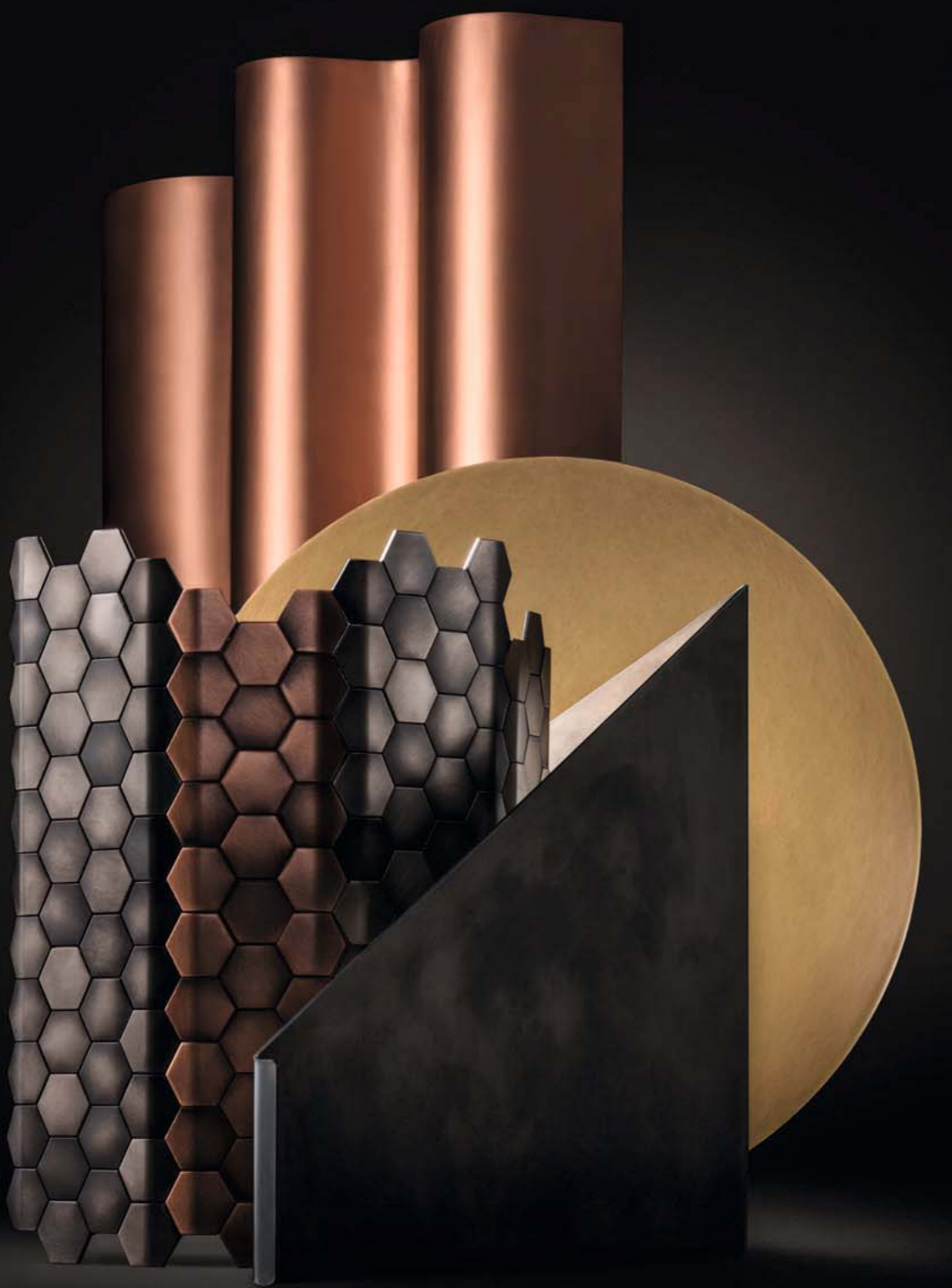


SURFACES

D^E CASTELLI



MATERIAL THINKING

Piegare il metallo per vestire lo spazio architettonico richiede conoscenza e amore per la materia e per le sue potenzialità espressive, oltre che grande creatività e continua ricerca tecnologica. In De Castelli, pensiero progettuale e capacità esecutiva danno vita ad arredi, rivestimenti e progetti di altissima qualità realizzativa, con esiti formali sorprendenti. La cura minuziosa dei dettagli e l'esecuzione manuale di tutte le operazioni di finitura sono la testimonianza del saper fare di un'azienda che trova nella sperimentazione sul metallo, nelle sue declinazioni e contaminazioni, la propria cifra identitaria.

Folding metal to adorn architectural space requires knowledge and love for the material and its expressive potentialities, as well as great creativity and continuous technological research. In De Castelli, our project philosophy and expertise in execution give life to pieces of furniture, wall coverings and projects of the highest manufacturing quality and an astonishing array of forms. The meticulous attention to details and the manual execution of all finishing operations testify to the expertise of a company whose very identity and *raison d'être* is to experiment with metal and explore the full potential of its variations and permutations.



HARD SKIN

Ossidazioni, intarsi, incisioni, erosioni: sono molti gli universi possibili per un materiale metamorfico, destinato ad accogliere la patina del tempo che la mano dell'uomo può fermare o accelerare, a seconda dell'effetto di superficie ricercato. Il metallo come rivestimento offre una seconda pelle all'architettura, dando vita ad una paletta ricchissima di toni cangianti, ossidazioni, colori profondi. Una pelle che assume una speciale connotazione artistica, enfatizzata dall'eleganza geometrica di pattern rigorosi, resi vibranti dalle continue variazioni di spessori e forme. Le superfici De Castelli introducono una dimensione decorativa del tutto inedita, che rifugge l'artificio ed esalta la natura più profonda del materiale nel suo valore estetico e simbolico.

Oxidation, inlaying, engraving and erosion processes: such is the multitude of creative possibilities that can be applied a constantly-changing material, whose destiny is to acquire the patina of time that the hand of man can stop entirely or speed up, according to the surface effect sought. Metal used as an architectural covering becomes a sort of second skin, creating a richly-varied palette of iridescent tones, oxidations and deep colours. This covering provides a highly-distinctive form of artistic expression, enhanced by the elegance of rigorous geometric patterns, made vibrant by continuously changing thickness and shapes. De Castelli surfaces offer a completely new dimension in decoration, which eschews artifice, preferring instead to celebrate the essential nature of the material itself in its aesthetic and symbolic value.





A metal skin for architecture



Metal surfaces ennoble spaces





SURFACES

L'intensità poetica del metallo si dispiega in DeTile, DeMosaic e DeSign: tre mondi distinti concepiti per rispondere a diverse esigenze progettuali. Con DeTile la modularità delle soluzioni consente di intervenire anche sulla piccola scala puntando sulla qualità delle finiture e sul decorativismo di geometrie rigorose. In DeMosaic la suggestione dell'antica arte musiva entra nella dimensione architetturale e si esprime anche nelle grandi superfici. Grazie a produzioni su misura, DeSign svincola il progetto da limiti dimensionali al fine di offrire massima libertà compositiva.

La creatività De Castelli non si esaurisce nell'ampia gamma di rivestimenti. A corollario delle tre gamme di rivestimenti, la collezione DeFrame costituisce un'ulteriore esplorazione nella dimensione artistica; sviluppata intorno alla ricerca estetica di designer, grafici e architetti che sperimentano su formati, texture e finiture, DeFrame propone raffinate opere d'arte che celebrano la nobiltà della materia.

DeTile, DeMosaic, DeSign e infine DeFrame: De Castelli presenta quattro modalità interpretative per un'unica materia, al fine di moltiplicarne le possibilità applicative ed offrire al progettista nuove e inimitabili soluzioni formali.

The full poetic expressiveness of metal is fully revealed in DeTile, DeMosaic and DeSign: three uniquely distinctive mediums crafted to meet different design needs. The modular solutions provided by DeTile enable you to intervene even on small scale projects, focusing on the quality of the finishes and the decorative impact of its rigorous geometric forms. DeMosaic brings an expression of ancient mosaic art within the realm of architectural expression, even over larger surface areas. Thanks to the bespoke creations, DeSign frees any project from dimensional limitations, offering maximum compositional freedom. De Castelli's creative expertise is not just limited to the wide range of coverings. Complementary to the range of three wall coverings, the DeFrame collection exemplifies the quest for even greater artistic exploration. Developed around aesthetic research and experimentation into formats, textures and finishes by graphic designers, interior designers and architects, DeFrame offers refined works of art that are a true celebration of the nobility of the material. DeTile, DeMosaic, DeSign and DeFrame: De Castelli presents four interpretive approaches for one unique material, with the aim of extending its potential applications and providing designers with a new and unique selection of forms.

I9.

DETILE

- 21. FORMA
- 37. YOKO
- 45. DEEROSION
- 53. CIPHER

I12.

DEFRAME

A PIECE OF ART

I61.

DEMOSAIC

- 63. COPYCAT
- 73. SQUARE 50
- 81. SQUARE 30
- 89. DIAMOND 30
- 97. LOSANGA

I157.

SCHEDA TECNICHE
DATA SHEETS

I105.

DESIGN

- 107. VERTICAL GREEN
- 117. CIRCLE WALL
- 127. 3D WALL
- 135. DECODE

I185.

ABACO MATERIALI E FINITURE
MATERIALS AND FINISHES ABACUS



DETILE

Formal geometric shapes for a timeless covering.

Geometrie formali
per un rivestimento
senza tempo.

DeTile



FORMA

Design R&D De Castelli

La grande varietà di formati e di finiture è il tratto distintivo di una linea di moduli compositivi adatti sia a piccoli che grandi spazi. Curati in ogni dettaglio, i moduli sono tagliati e rifiniti a mano, per conferire ad ogni pezzo un'inconsueta morbidezza ai bordi ed agli angoli.

The distinctive feature of this line of compositional modules suitable for both small and large spaces is the great variety of formats and finishes.

With the utmost attention to every detail, the modules are cut and finished by hand, ensuring the edges and corners of each piece are particularly smooth.

FORMA

Forma si declina in 7 formati, dal rettangolare al quadrato, fino all'esagono. Il materiale viene consegnato già pronto per l'installazione.

Available in 7 shape formats, from rectangular to square and even hexagonal. The material is delivered ready for installation.



INTERNO
INDOOR



PARETE
WALL

SPESSORE
THICKNESS

2 mm
 PER TUTTI I MODULI
FOR ALL FORMATS

DCS106

DIMENSIONI
DIMENSIONS

7
FORMATI DISPONIBILI
SIZES AVAILABLE

PESO
WEIGHT

16-17,8
KG / M²

DCS104

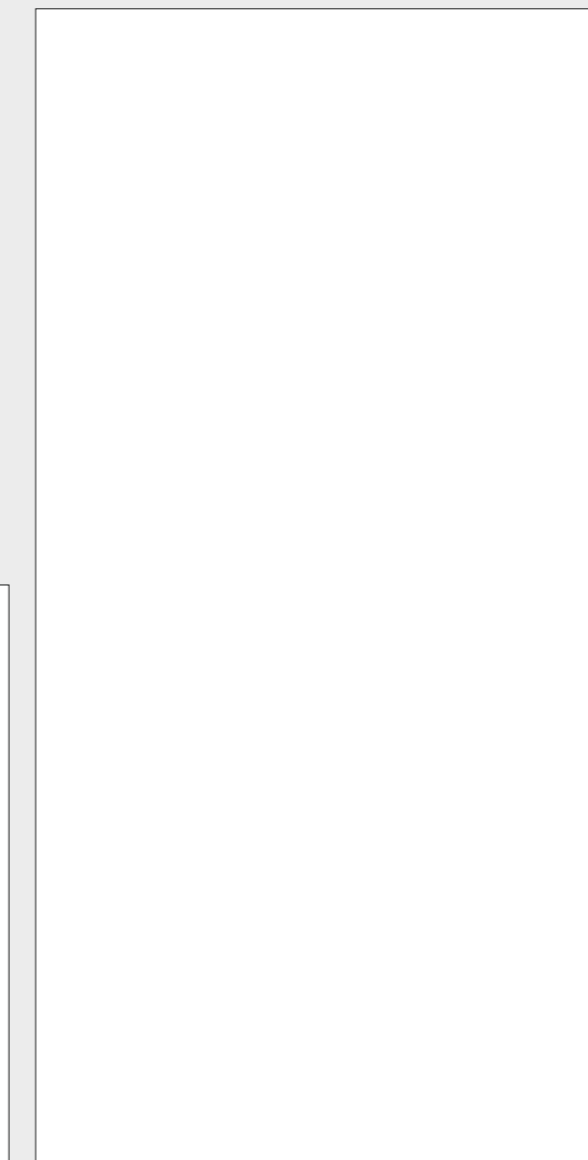
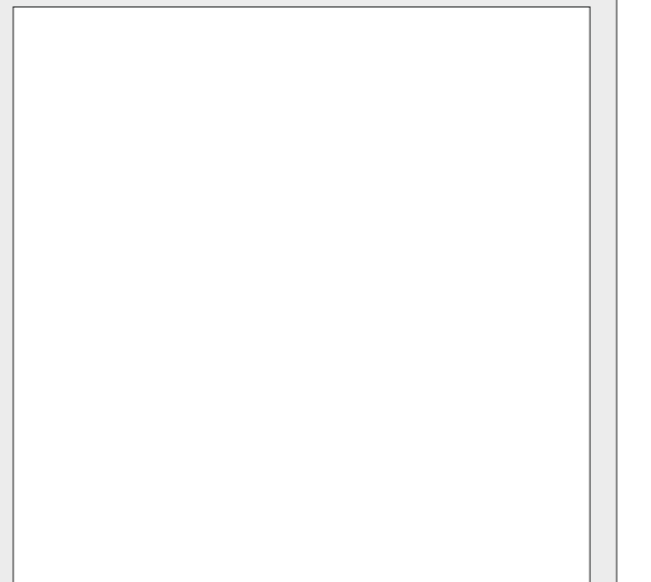
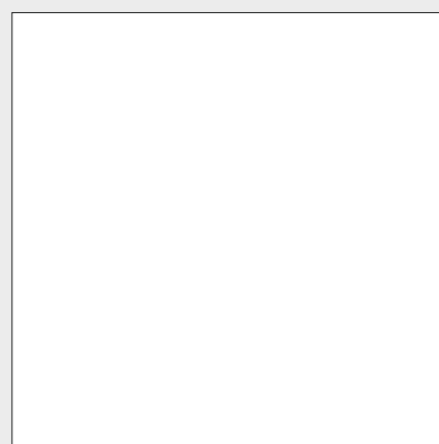
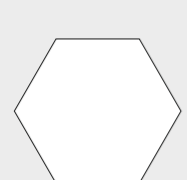
DCS100

DCS103

DCS101

DCS102

DCS105



35	10	90
x	x	x
30	40	90
cm	cm	cm

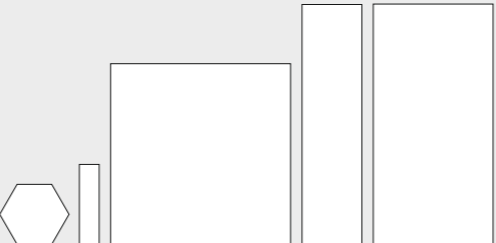
30	60
x	x
120	120
cm	cm

120	120
x	x
120	240
cm	cm



VAI ALLE PAGINE TECNICHE. PAG. 158-163
PLEASE SEE DATA SHEETS. PP. 158-163

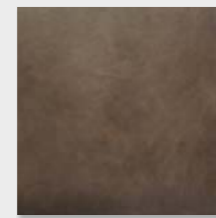
DCS104
DCS100
DCS103
DCS101
DCS102



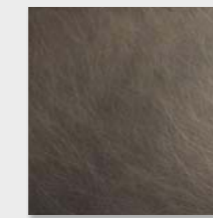
FINITURE
FINISHES



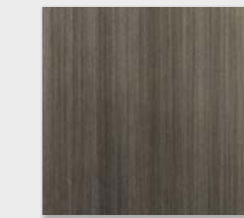
G1
Lamiera nera DeLabré
DeLabré natural black iron



E5
Acciaio inox DeLabré B
DeLabré B stainless steel



G2
Acciaio inox DeLabré orbitale
Orbitale DeLabré stainless steel



E6
Acciaio inox DeLabré striato
Striped DeLabré stainless steel



M9
Ottone spazzolato
Brushed brass



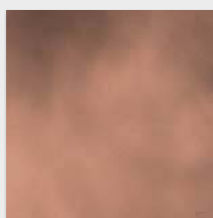
F2
Ottone DeLabré
DeLabré brass



G3
Ottone DeLabré orbitale
Orbitale DeLabré brass



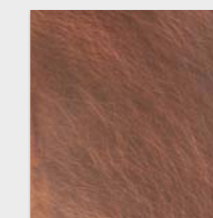
G7
Ottone DeLabré striato
Striped DeLabré brass



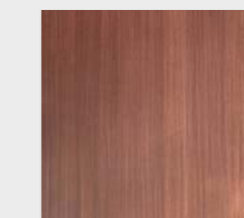
M10
Rame spazzolato
Brushed copper



G5
Rame DeLabré
DeLabré copper



G4
Rame DeLabré orbitale
Orbitale DeLabré copper



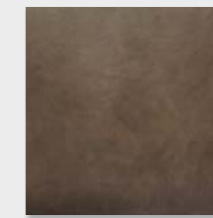
G6
Rame DeLabré striato
Striped DeLabré copper

DCS105
DCS106

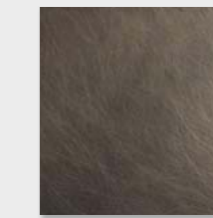
FINITURE
FINISHES



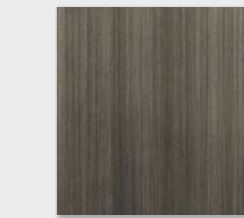
G1
Lamiera nera DeLabré
DeLabré natural black iron



E5
Acciaio inox DeLabré B
DeLabré B stainless steel



G2
Acciaio inox DeLabré orbitale
Orbitale DeLabré stainless steel



E6
Acciaio inox DeLabré striato
Striped DeLabré stainless steel



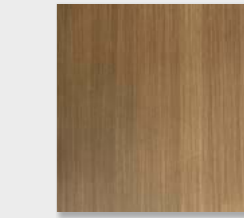
M9
Ottone spazzolato
Brushed brass



F2
Ottone DeLabré
DeLabré brass



G3
Ottone DeLabré orbitale
Orbitale DeLabré brass



G7
Ottone DeLabré striato
Striped DeLabré brass



Forma 120x240 cm
DeLabré natural black iron



Forma 10x40 cm
Custom desk project
in DeLabré natural black iron
and striped DeLabré brass



Forma 10x40 cm
Mixed DeLabré brass finishes

Forma 35x30 cm (hexagon)
DeLabré natural black iron
and mixed copper finishes



Forma 30x120 cm

Mixed DeLabré copper finishes



Forma 30x120 & 60x120 cm
Mixed DeLabré brass finishes

Forma 60x120 cm
Mixed Delabré stainless steel finishes



Forma 10x40 cm
DeLabré natural black iron

**YOKO**

Design Leonardo Sonnoli

Il linguaggio grafico in cui Leonardo Sonnoli esprime il know-how De Castelli dà vita ad un gioco di superfici intarsiate, dove la precisa inclinazione dei tasselli ornamentali allude ad un codice estetico fatto di segni enigmatici. Yoko è un sistema di moduli in lamiera nera DeLabré con inserti in ottone o rame spazzolato, che accoglie la casualità come metodo per la creazione di composizioni sempre uniche e originali. Yoko unisce disegno grafico e sapienza artigiana in un esito visuale di grande eleganza che trae ispirazione dall'arte moderna e contemporanea.

The graphic language that Leonardo Sonnoli harnesses to express De Castelli's know how plays with a range of inlaid surfaces, where the precise angle of the ornamental inlays alludes to an aesthetic code of enigmatic symbolism. Yoko is a system of DeLabré natural black iron sheet metal modules with inserts in brass or brushed copper, which lends itself to random design as a method for creating unique and original compositions. Yoko combines graphic design and craftsmanship in a visual result of great elegance inspired by modern and contemporary art.



YOKO

Yoko è disponibile in moduli in lamiera nera DeLabré con intarsi in ottone o rame spazzolato. È disponibile in 4 modelli combinabili per una massima libertà di composizione.

Yoko is available in DeLabré natural black iron sheet modules with brass or brushed copper inlays. Available in 4 models which can be combined to provide maximum freedom of composition.



INTERNO
INDOOR



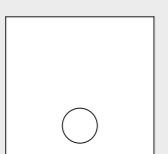
PARETE
WALL



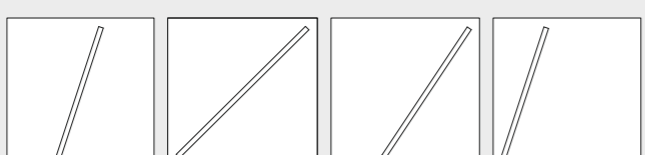
DCS703-A



DCS703-B



DCS703-C



DCS702-KIT

SPESORE
THICKNESS

↓ **4 mm**
↑
PER TUTTI I MODULI
FOR ALL FORMATS

DIMENSIONI
DIMENSIONS

↗ **30x30 cm**
PER TUTTI I MODULI;
MONTATO SU
SUPPORTO IN ACCIAIO
INOX
FOR ALL FORMATS;
APPLIED ON
STAINLESS STEEL TILE

PESO
WEIGHT

25,2
KG
KG / M²

FINITURE
FINISHES



DCS703-A
G1
Lamiera nera DeLabré
DeLabré natural black iron



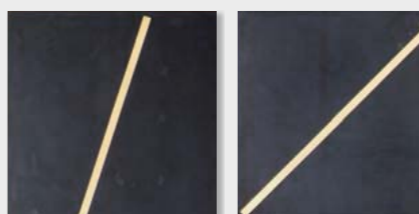
DCS703-B
G1+M10
Lamiera nera DeLabré -
inserti rame spazzolato
DeLabré natural black iron -
Brushed copper inserts

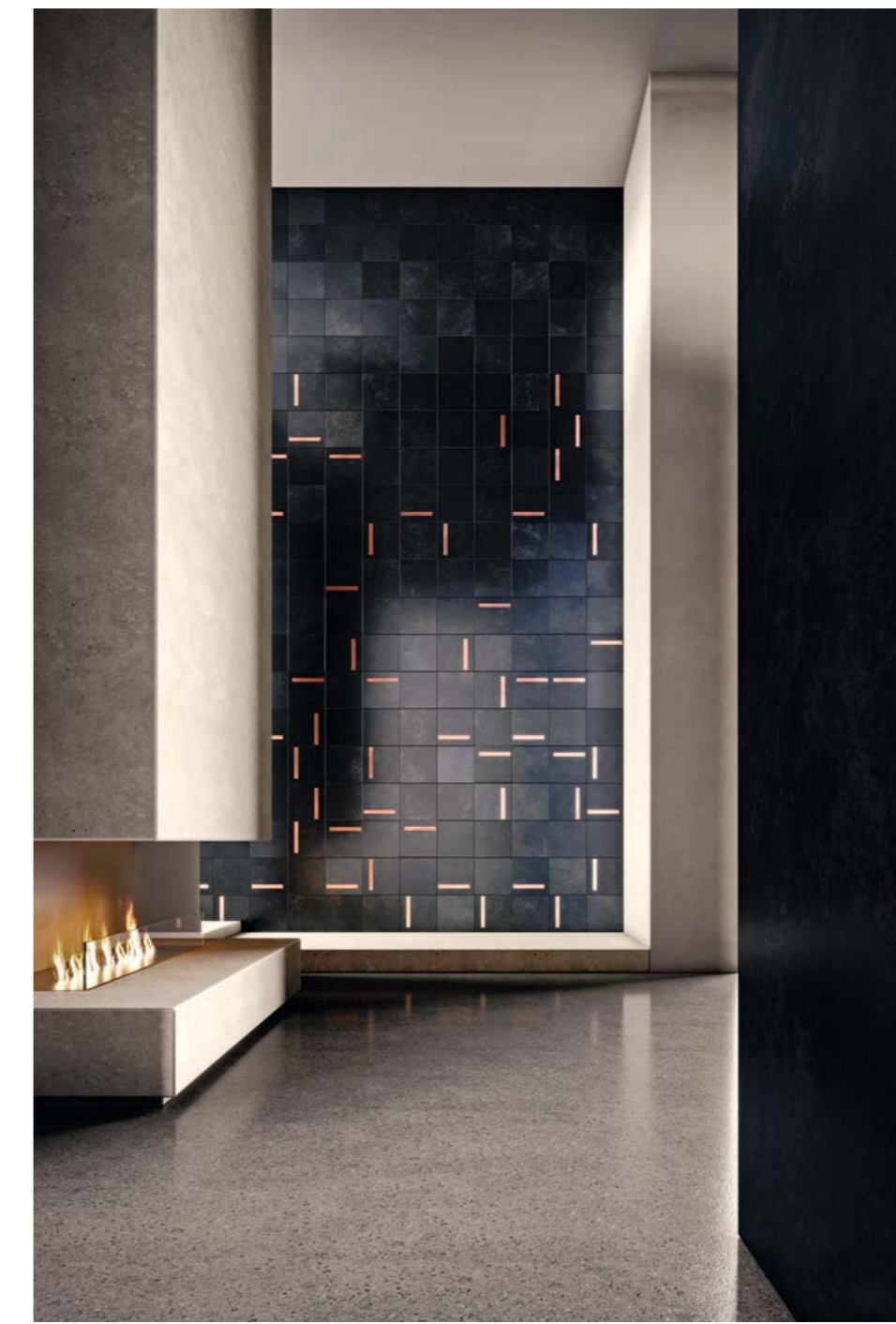


DCS703-C
G1+M10
Lamiera nera DeLabré -
inserti rame spazzolato
DeLabré natural black iron -
Brushed copper inserts

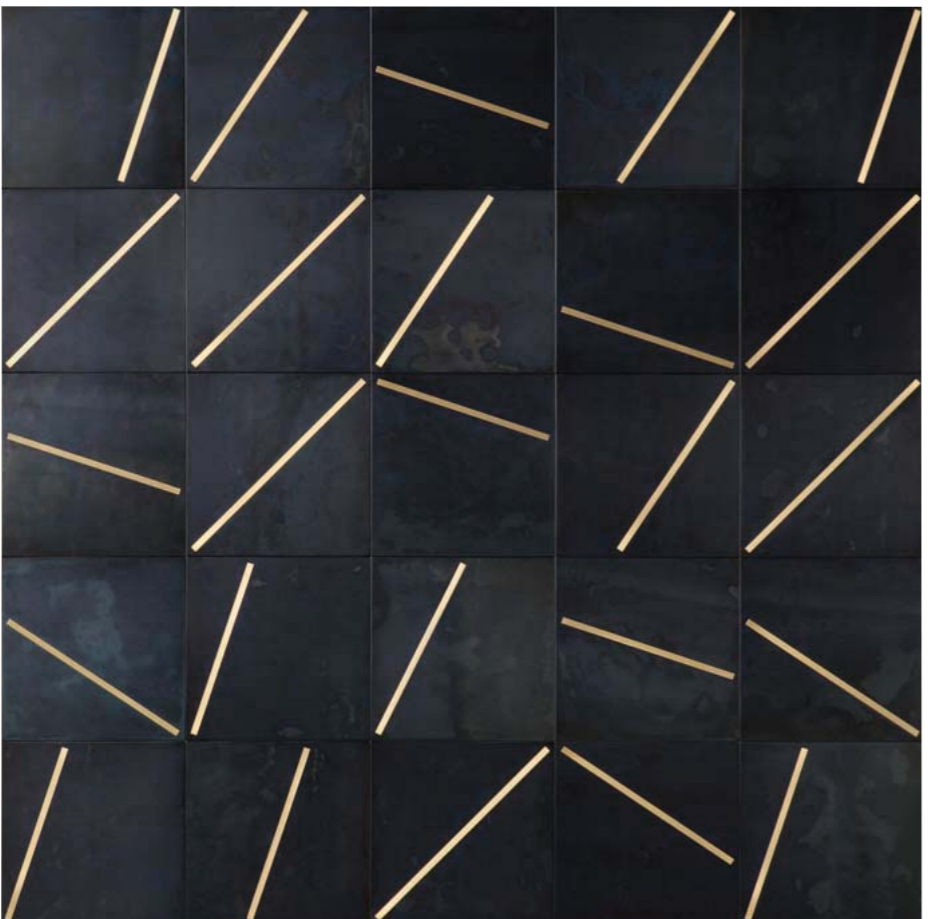


DCS702-KIT
G1+M9
Lamiera nera DeLabré -
inserti ottone spazzolato
DeLabré natural black iron -
Brushed brass inserts





Yoko
DeLabré natural black iron
with copper inserts



Yoko
DeLabré natural black iron
with brass inserts





DEEROSION

Design R&D De Castelli

Le collezioni DeErosion sono il risultato di un lungo lavoro di sperimentazione ottenuto integrando soluzioni tecnologiche con tecniche completamente manuali tipiche dell'alto artigianato. La particolare finitura prevede l'erosione controllata del metallo, frutto della continua ricerca sui materiali alla quale De Castelli si dedica da sempre. L'estrema versatilità della lavorazione amplifica le vibrazioni della materia esaltandone la profondità.

The DeErosion collection is the culmination of a long-standing experimentation, and is obtained by integrating technological solutions with completely manual techniques employing craftsmanship of the highest order. The distinctive finishing is created using controlled erosion of the metal, the result of ongoing research into materials which has always been a hallmark of De Castelli. The extremely versatile working process amplifies the vibrant appearance of the material, creating a great sense of depth.

DEEROSION

DeErosion è disponibile in 4 varianti con motivi ispirati a forme grafiche e geometriche (H4, H6, H7) o a forme organiche e naturali (H8). È possibile combinare modelli e finiture per una massima libertà di composizione.

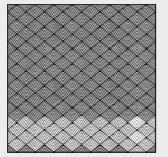
DeErosion is available in 4 variations with patterns inspired by graphic and geometric shapes (H4, H6, H7) or organic and natural shapes (H8). Models and finishes can be combined enabling maximum freedom of composition.



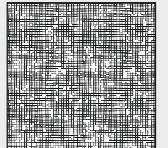
INTERNO
INDOOR



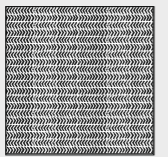
PARETE
WALL



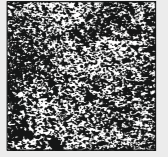
DCS107-H4 MINI



DCS107-H6 MINI



DCS107-H7 MINI



DCS107-H8

SPESORE
THICKNESS

↓ **2 mm**
↑
PER TUTTI I MODULI
FOR ALL FORMATS

FINITURE
FINISHES



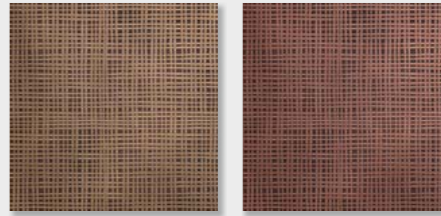
DCS107-H4 MINI
Ottone e rame
DeErosion H4 Mini
DeErosion H4 Mini stainless steel, brass and copper

DIMENSIONI
DIMENSIONS

→ **30x30 cm**
→
PER TUTTI I MODULI
FOR ALL FORMATS

PESO
WEIGHT

KG **16-17,8**
KG / M²



DCS107-H6 MINI
Ottone e rame
DeErosion H6 Mini
DeErosion H6 Mini stainless steel, brass and copper



DCS107-H7 MINI
Ottone e rame
DeErosion H7 Mini
DeErosion H7 Mini stainless steel, brass and copper



DCS107-H8
Acciaio inox, ottone e rame
DeErosion H8
DeErosion H8 stainless steel, brass and copper



DeErosion

Mixed finishes on stainless steel,
copper and brass



DeErosion H4 Mini
Custom finishing



DeErosion H4 Mini
Copper



CIPHER

Design Francesco Forcellini

Un sistema modulare dall'aspetto solido e al tempo stesso dinamico, a metà tra rigore e casualità. A partire da quattro formati rettangolari, ognuno dei quali caratterizzato da un rettangolo di diversa dimensione eroso al suo interno, Cipher crea superfici di elevata complessità e dettaglio grazie a un codice molto semplice basato su un numero minimo di elementi. Il rapporto tra ordine e caso è presente trasversalmente nel prodotto: sia nel micro, dove ogni modulo ha una finitura unica mai uguale a sé stessa, sia nel macro, dove la ripetizione casuale avviene in realtà all'interno di una griglia precisa a linee sfalsate. L'equilibrio tra imprevedibilità e predeterminazione crea un linguaggio visivo dalla densità variabile, preciso e riconoscibile, ma ogni volta differente.

A modular system with a solid yet dynamic appearance, halfway between rigour and randomness. Starting out from four rectangular formats, each characterised by a differently-sized rectangle with an eroded pattern within it, Cipher creates surfaces of great complexity and detail by employing a very simple code based on a minimum number of elements. The relationship between order and randomness can be observed across the entire product range: both in the micro, where each module has a unique, constantly varying finishing, and in the macro, where the random repetition of the elements occurs within a precise grid with staggered lines. The balance between randomness and order creates a visual expressiveness of varying, precise and distinctive densities, but which are ever changing.

CIPHER

Cipher è disponibile in kit di moduli 7x14 cm in ottone, da combinare in modo casuale.
Ogni modulo rappresenta una variazione sempre diversa dello stesso modello di base, ottenuta attraverso la particolare tecnica di erosione del metallo che valorizza la natura del materiale.

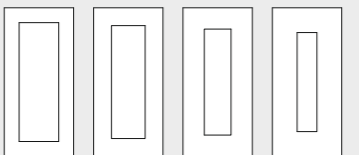
Cipher is available in a kit comprising 7x14 cm brass modules, to be combined randomly. Each module represents an ever-changing variation of the same basic model, obtained using a special metal erosion technique that enhances the natural properties of the material.



INTERNO
INDOOR



PARETE
WALL



DCS108-KIT

SPESORE
THICKNESS

↓ **2 mm**
 ↑
PER TUTTI I MODULI
FOR ALL FORMATS

FINITURE
FINISHES



DCS108-KIT
Ottone
Brass

DIMENSIONI
DIMENSIONS

↖ **7x14 cm**
 ↗
PER TUTTI I MODULI
FOR ALL FORMATS

PESO
WEIGHT

KG **17-17,8**
 KG / M²

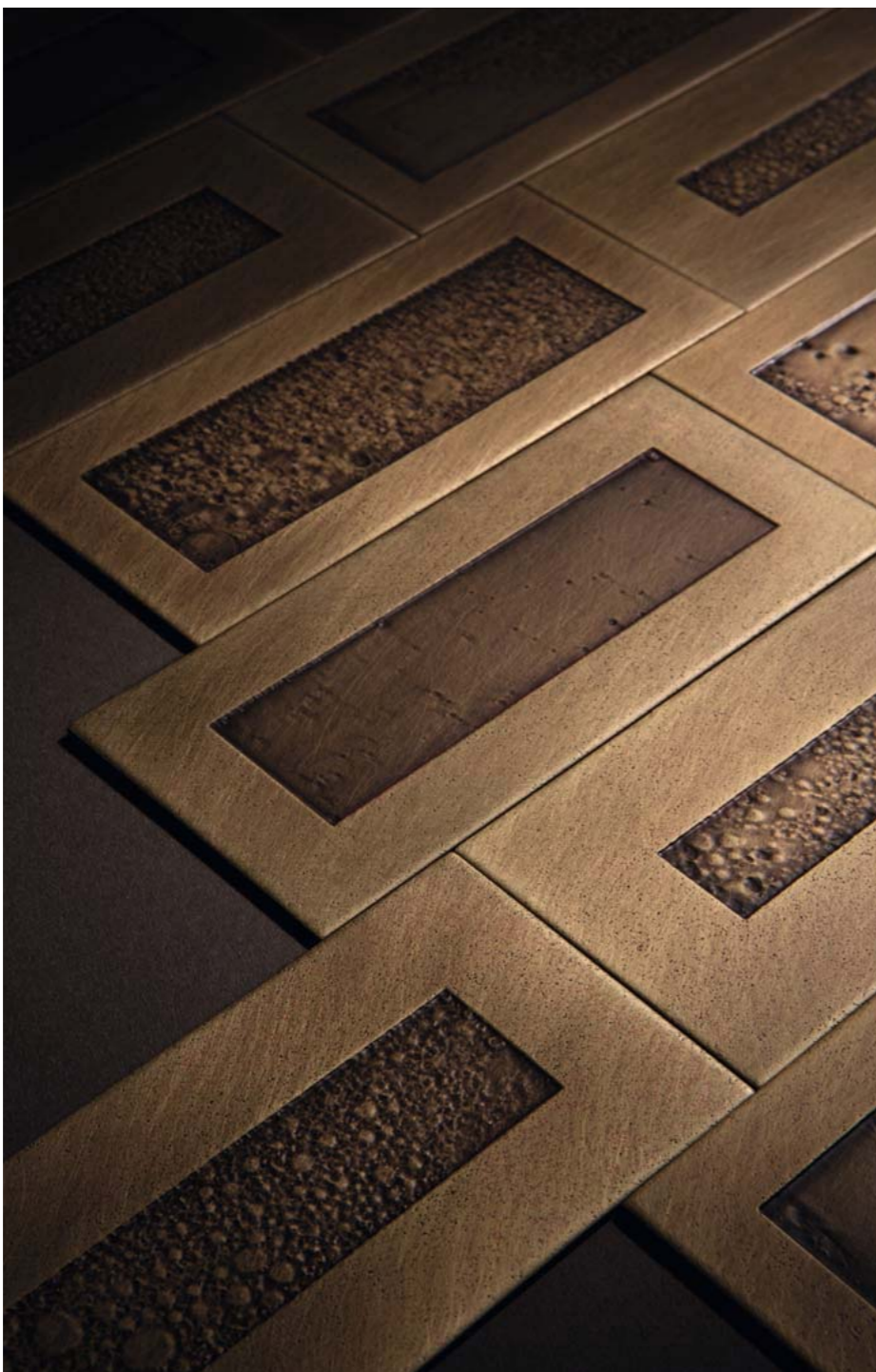


DCS108-KIT
Rame
Copper



Cipher
Copper





Cipher
Brass

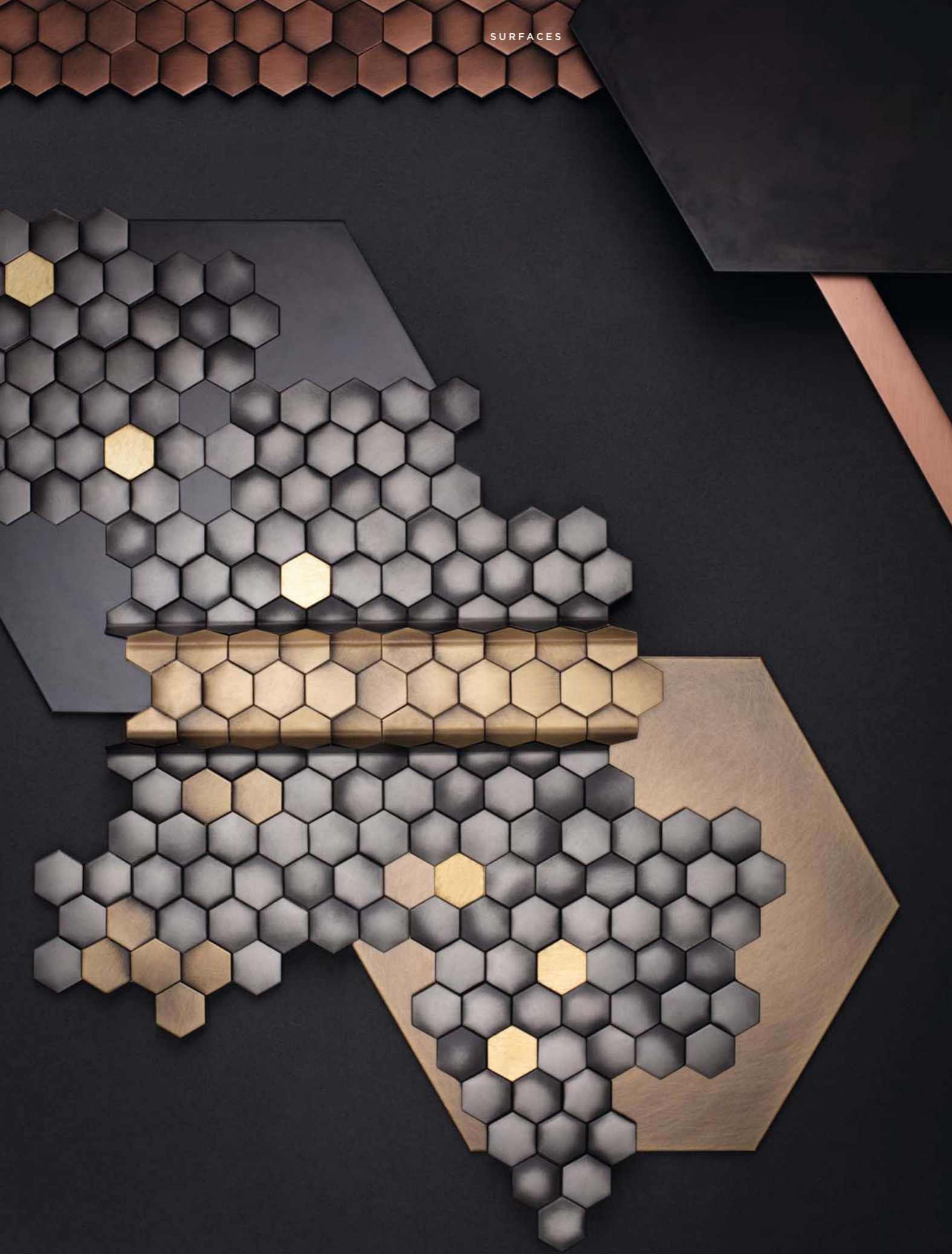


**DEMOSAIC**

Metal and ancient craftsmanship
melded as one.

Il metallo si fonde
con un'artigianalità antica.

DeMosaic



COPYCAT

Design Cino Zucchi

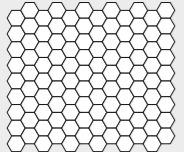
L'incontro fra design, tecnologia e sperimentazione ha reso possibile la realizzazione di Copycat, elegante mosaico a tessera esagonale, disegnato dall'architetto Cino Zucchi. Copycat è pensato per decorare scenograficamente ambienti prestigiosi, superando i consueti vincoli progettuali. La geometria della tessera, che riprende le forme naturali dei nidi d'ape o dei cristalli di ghiaccio, concorre alla complessità del disegno, reso unico dalle tecniche produttive manuali utilizzate da De Castelli nella sua realizzazione.

A superb blend of design, technology and experimentation has made it possible to create Copycat, an elegant hexagonal mosaic, designed by the architect Cino Zucchi. Copycat is designed to scenically decorate prestigious environments, offering a medium with which one can transcend the usual design constraints. The geometry of the pattern, which employs the natural shapes of honeycombs or ice crystals, contributes to the complexity of the design, whose uniqueness is rendered even more distinctive by the manual production techniques that belong to De Castelli how-how.

COPYCAT

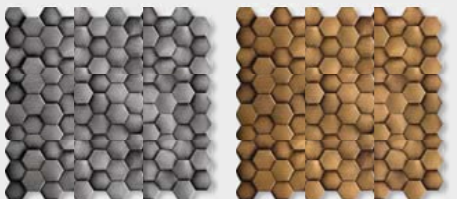
Mosaico a giunto unito con tessere esagonali a spessore variabile. Le tessere in ottone, rame e acciaio inox sono preassemblate su rete in fibra di vetro a formare una mattonella, idonea per l'installazione a parete o a pavimento.

Butt-jointed mosaic comprising hexagonal tiles of varying thickness. The brass, copper and stainless-steel tiles are pre-assembled on a fiberglass mesh to form a panel which is suitable for wall or floor installation.

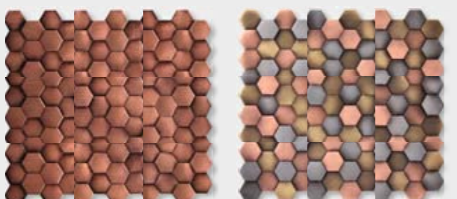
INTERNO
INDOORPARETE / PAVIMENTO
WALL / FLOOR

DCS706

FINITURE FINISHES



COPYCAT
Acciaio inox C3
Ottone C1
Rame C2
Mix C16
Stainless steel C3
Brass C1
Copper C2
Mix C16



SPESSORE THICKNESS

↓ 2 mm
↑
PER TUTTI I MODULI
FOR ALL FORMATS

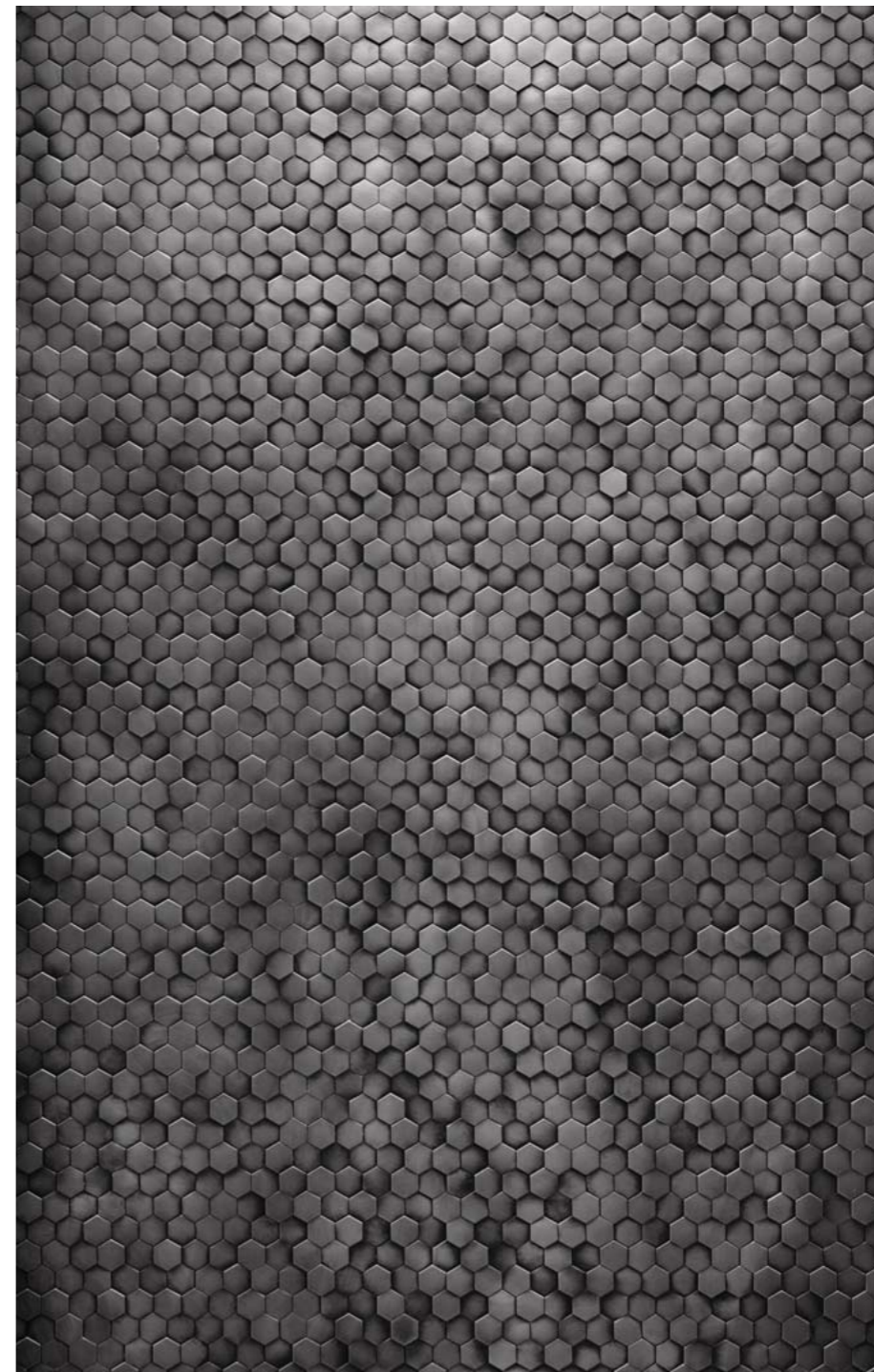
DIMENSIONI DIMENSIONS

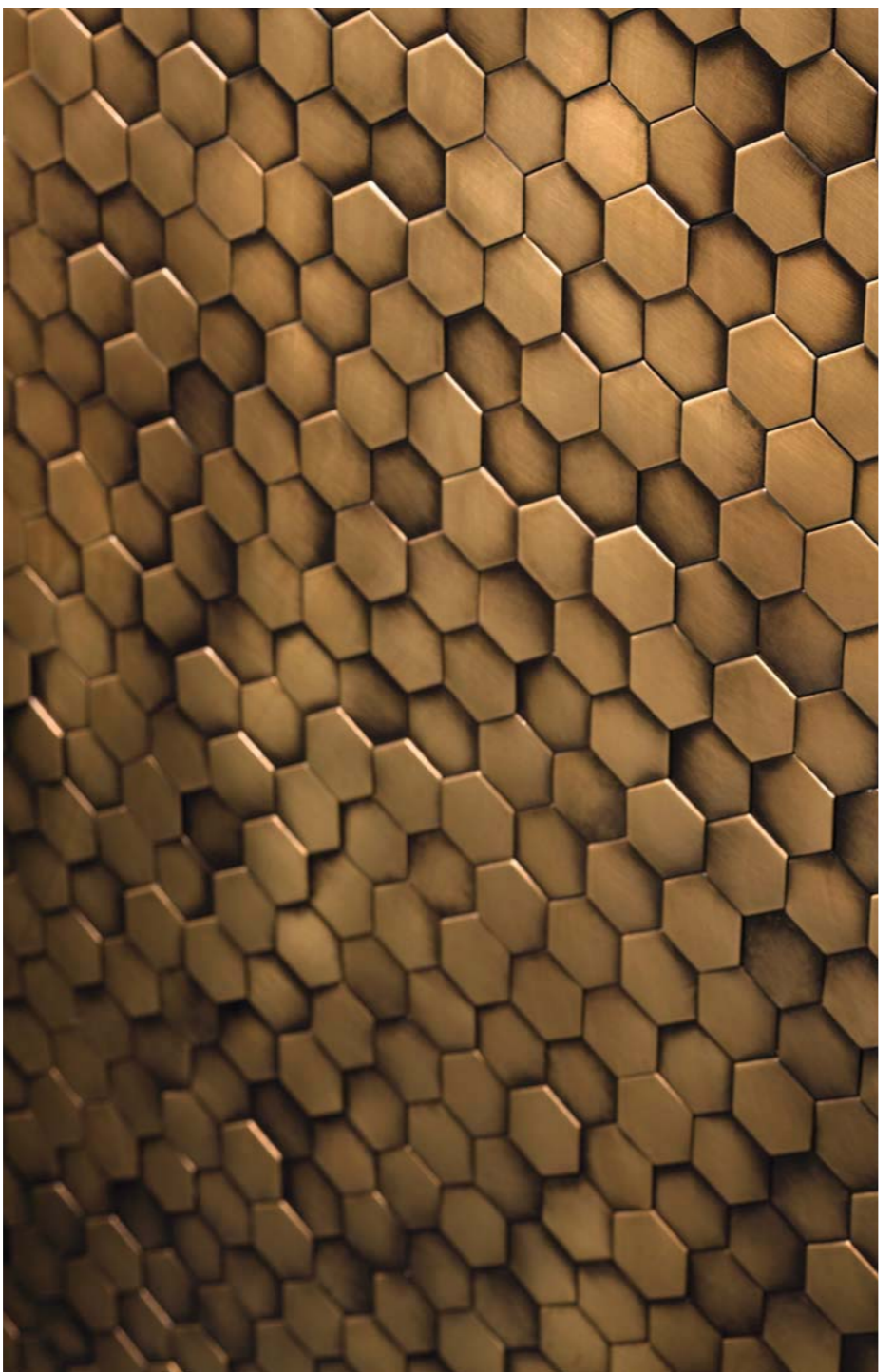
32,3x31,7 cm

MONTATO SU RETE
IN FIBRA DI VETRO
APPLIED ON
FIBERGLASS NET

PESO WEIGHT

KG 12-13,3
KG / M²





Copycat
Brass

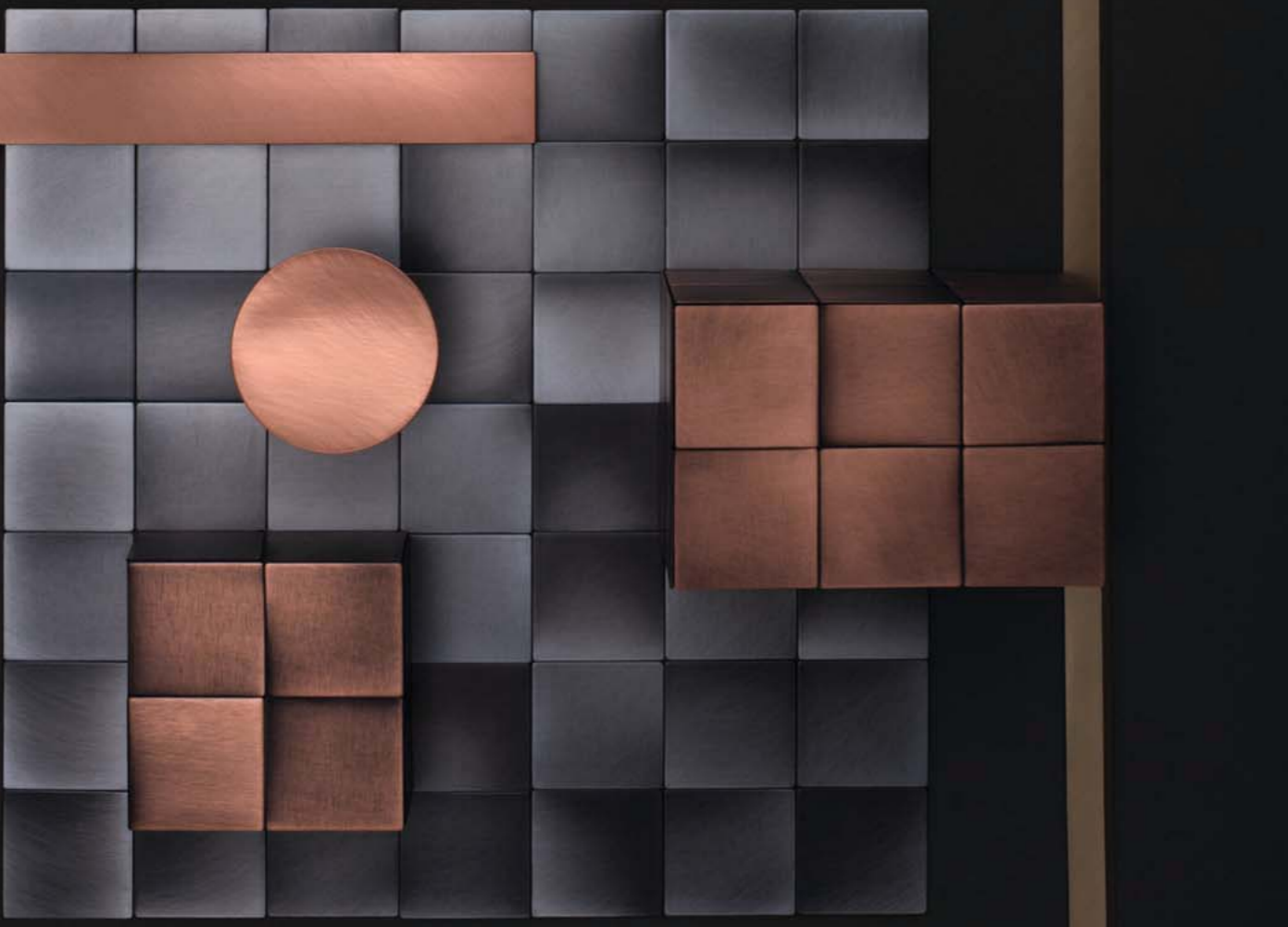






Copycat
Stainless steel





SQUARE 50

Design R&D De Castelli

La ripetizione del modulo quadrato si combina con l'effetto tridimensionale creato dallo spessore variabile delle singole tessere. Luci e ombre increspano lo spazio con l'inedito esito cromatico conferito dalle finiture DeLabré. L'estrema libertà compositiva permessa dal formato offre al progettista la possibilità di immaginare soluzioni architettoniche sia in verticale che in orizzontale.

The repetition of the square module is combined with the three-dimensional effect created by the varying thickness of the individual tiles. Light and shadow ripple across the space with a wholly original chromatic effect conferred by the DeLabré finishes. The total compositional freedom the format provides the designer with the opportunity to create architectural solutions in both vertical and horizontal planes.

SQUARE 50

Mosaico a giunto unito con tessere quadrate 5 x 5 cm a spessore variabile. Le tessere in ottone, rame e acciaio inox sono preassemblate su rete in fibra di vetro a formare una mattonella, idonea per l'installazione a parete o a pavimento.

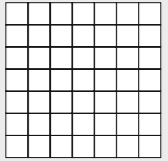
Butt-jointed mosaic comprising 5 x 5 cm square tiles of varying thickness. The brass, copper and stainless-steel tiles are pre-assembled on a fiberglass mesh to form a panel which is suitable for wall or floor installation.



INTERNO
INDOOR

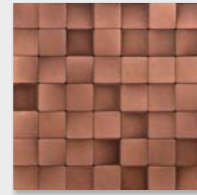
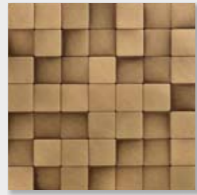


PARETE / PAVIMENTO
WALL / FLOOR



DCS709

FINITURE FINISHES



SQUARE 50

Acciaio inox C6
Ottone C4
Rame C5
Stainless steel C6
Brass C4
Copper C5

↓ 2 mm
↑

PER TUTTI I MODULI
FOR ALL FORMATS

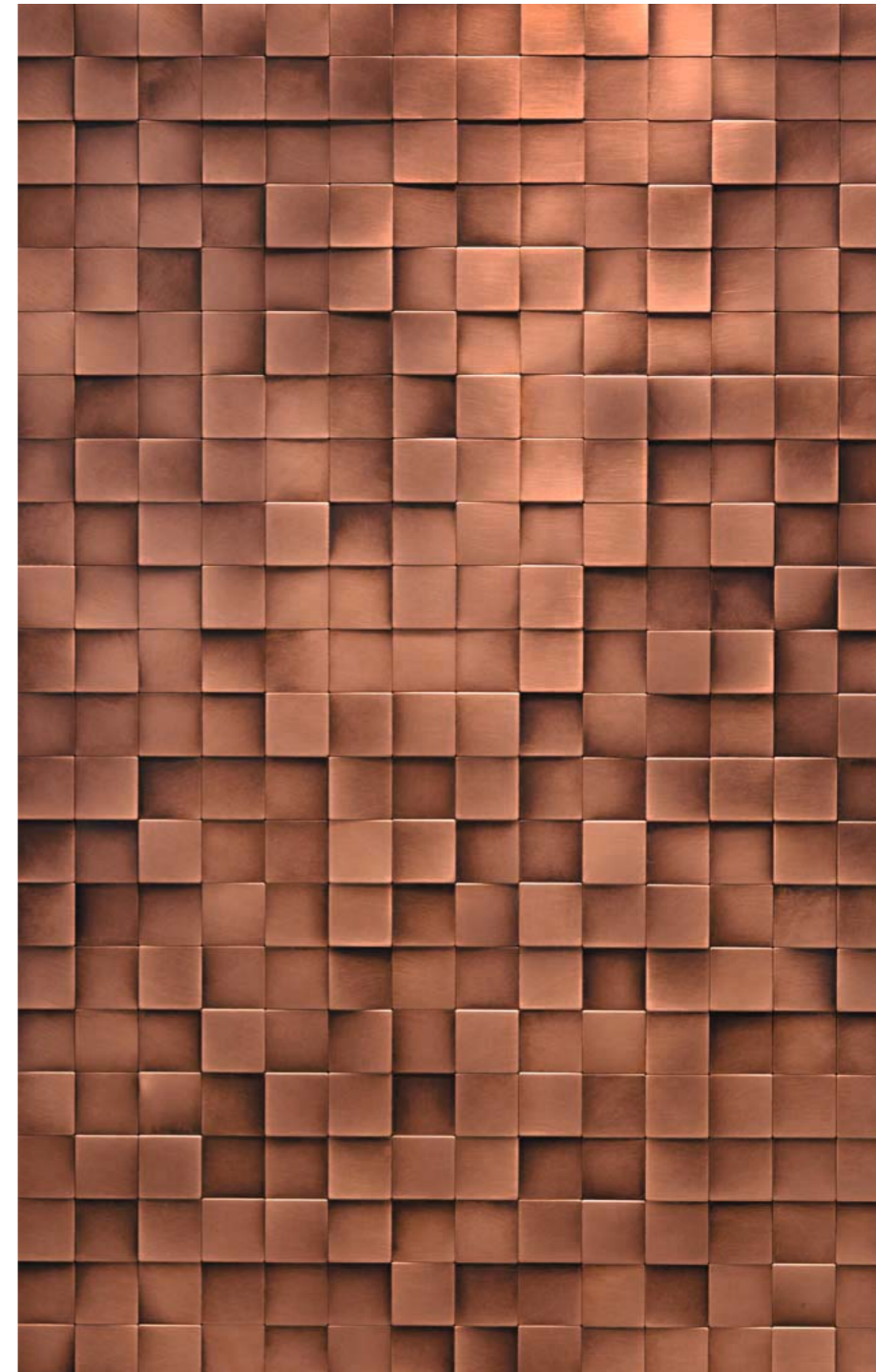
DIMENSIONI DIMENSIONS

35x35 cm

MONTATO SU RETE
IN FIBRA DI VETRO
APPLIED ON
FIBERGLASS NET

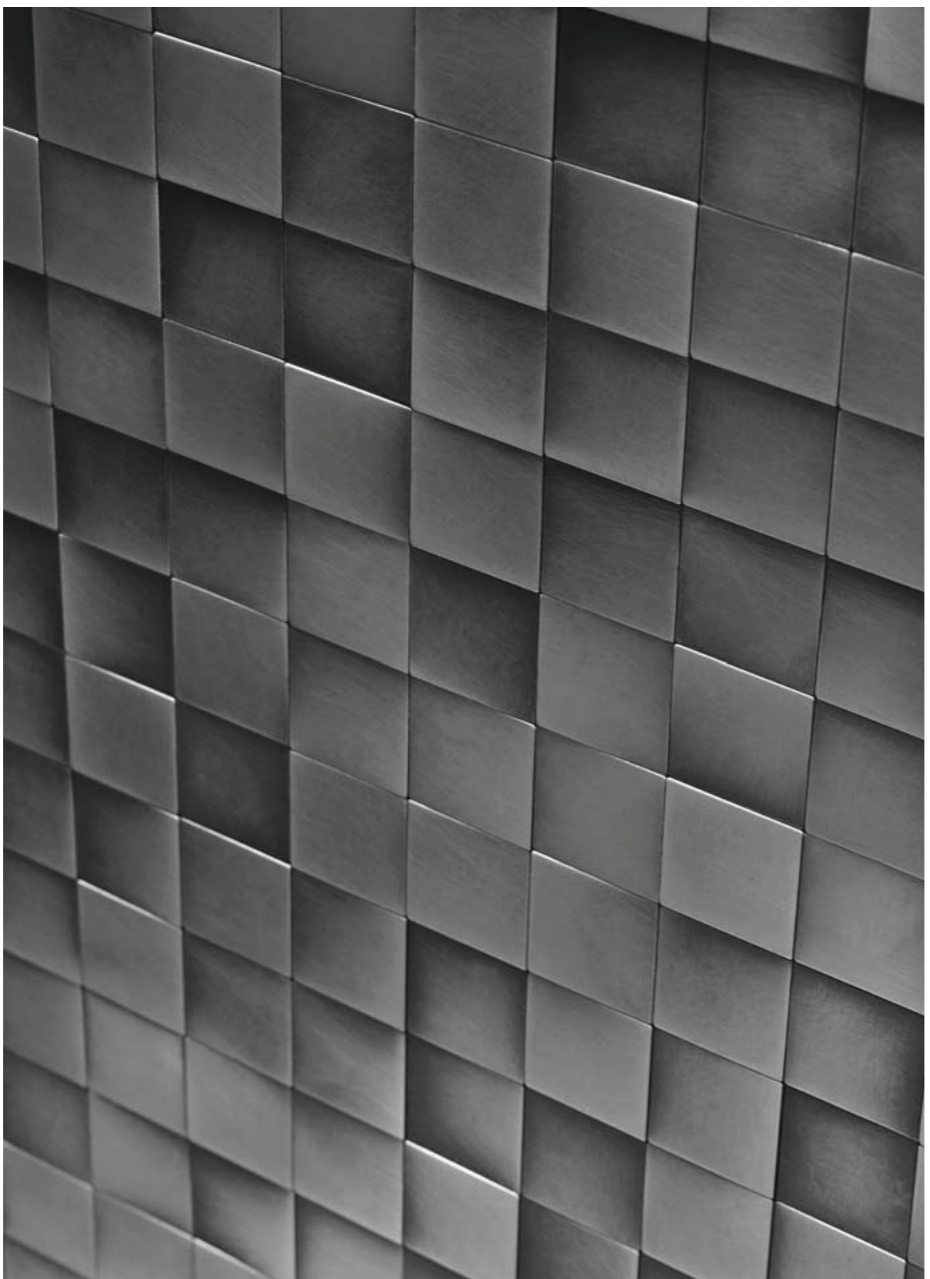
PESO WEIGHT

KG
12-13,3
KG / M²





Square 50
Brass



Square 50
Stainless steel





SQUARE 30

Design R&D De Castelli

La dimensione contenuta dei moduli determina la complessità del tessuto musivo, che qui assume nuova profondità e dà vita ad una composizione poetica fatta di piccole e continue variazioni cromatiche e tattili. Square 30 combina la geometria rigorosa ed essenziale del modulo quadrato con la ricchezza delle ossidazioni De Castelli, in un equilibrio formale di grande eleganza.

The reduced dimensions of the modules determine the complexity of the mosaic design, expressing even greater sense of depth and giving life to highly poetic composition comprising small and infinitely-varied chromatic and tactile variations. Square 30 combines the rigorous and essential geometry of the square module adorned with the richness of the De Castelli oxidation effect, to create a formal balance of great elegance.

SQUARE 30

Mosaico a giunto unito con tessere quadrate 3 x 3 cm a spessore variabile. Le tessere in ottone, rame e acciaio inox sono preassemblate su rete in fibra di vetro a formare una mattonella, idonea per l'installazione a parete o a pavimento.

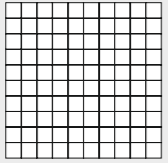
Butt-jointed mosaic comprising 3 x 3 cm square tiles of varying thickness. The brass, copper and stainless-steel tiles are pre-assembled on a fiberglass mesh to form a panel which is suitable for wall or floor installation.



INTERNO
INDOOR

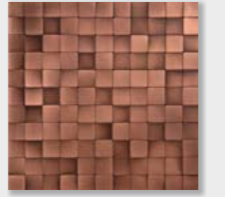


PARETE / PAVIMENTO
WALL / FLOOR



DCS707

FINITURE FINISHES



SQUARE 30

Acciaio inox C15
Ottone C13
Rame C14
Stainless steel C15
Brass C13
Copper C14

SPESSORE THICKNESS

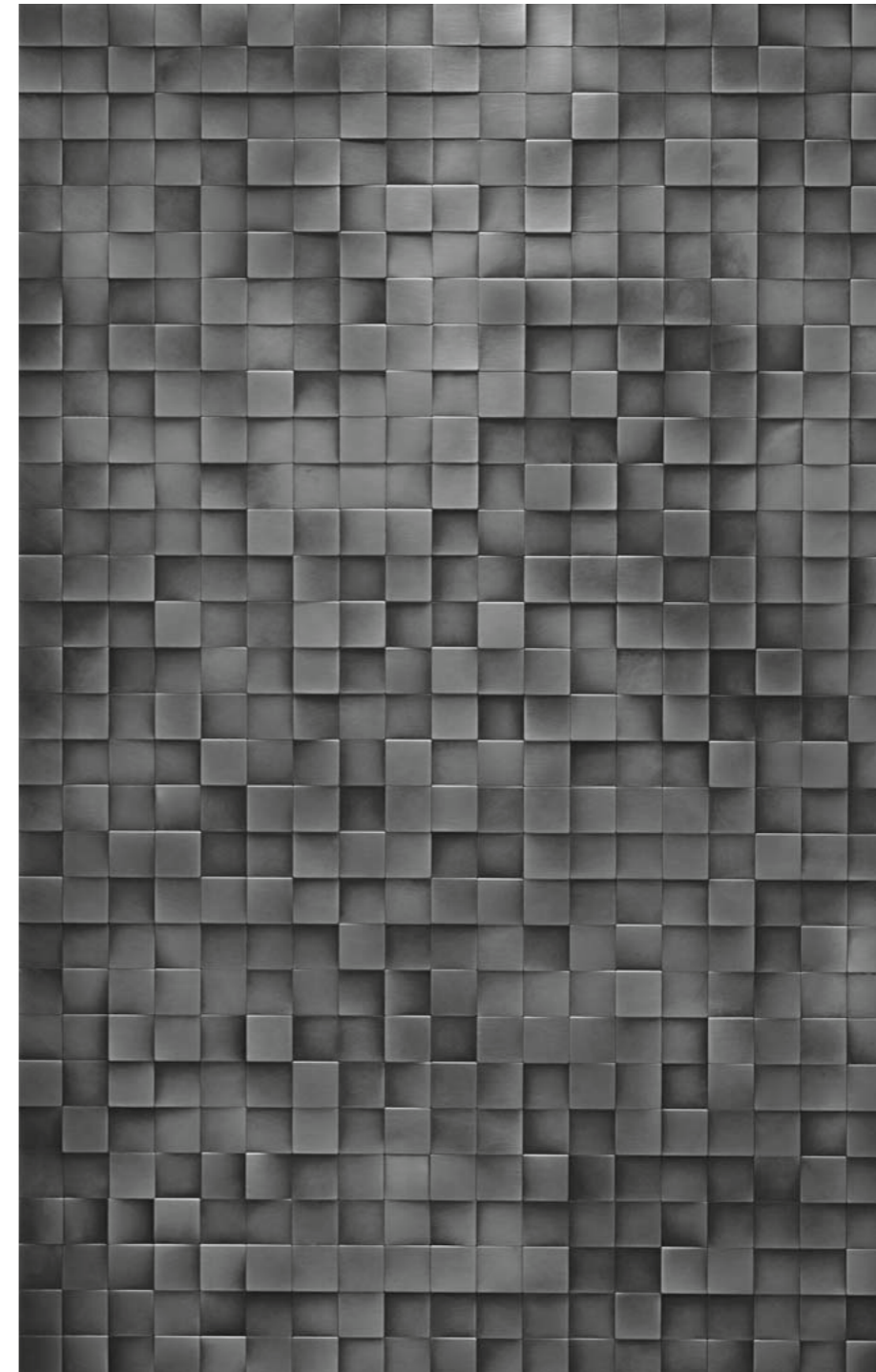
↓ 2 mm
↑
PER TUTTI I MODULI
FOR ALL FORMATS

DIMENSIONI DIMENSIONS

33x33 cm
MONTATO SU RETE
IN FIBRA DI VETRO
APPLIED ON
FIBERGLASS NET

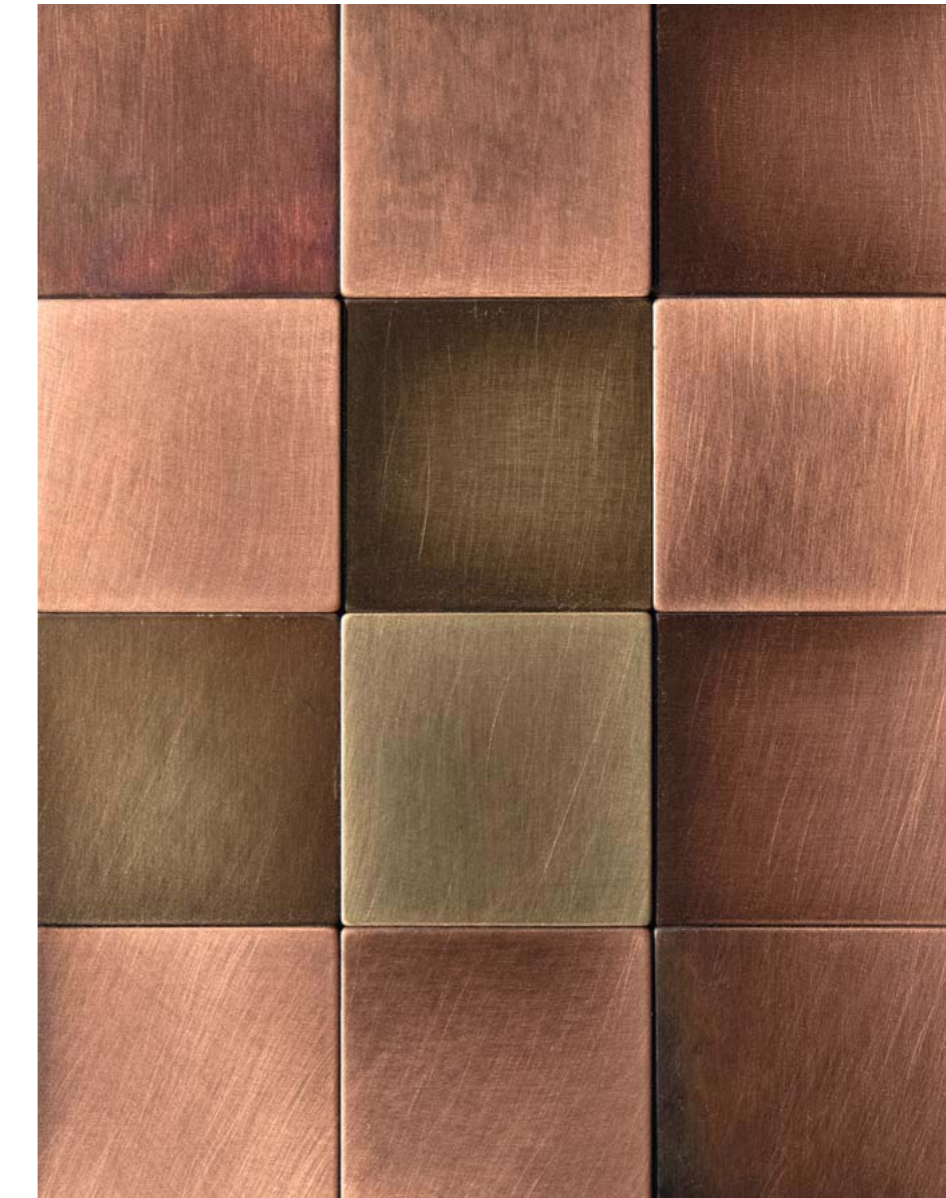
PESO WEIGHT

KG 12-13,3
KG / M²





Square 30
Copper



Square 30
Brass

Square 30
Custom tiles in copper and brass



DIAMOND 30

Design R&D De Castelli

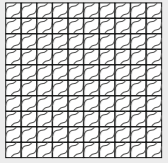
La peculiare punzonatura eseguita su ogni tessera imprime una texture profonda alla superficie, sottolineata dalle finiture DeLabré. Diamond 30 porta con sé la traccia evidente della meticolosa cura con cui ogni pezzo viene prodotto, valorizzando la fisicità della materia e cristallizzando in ogni modulo la memoria tattile della lavorazione artigianale.

The distinctive punched design that embellishes each tile gives great depth of texture to the surface, which is further enhanced by the DeLabré finishes. Diamond 30 embodies and showcases the meticulous care that goes into producing each and every piece, enhancing the physical value of the material. Each module provides a textural reminder of the craftsmanship employed in its production.

DIAMOND 30

Mosaico a giunto unito con tessere quadrate punzionate.
Le tessere in ottone, rame e acciaio inox sono
preassemblate su rete in fibra di vetro a formare
una mattonella, idonea per l'installazione a parete
o a pavimento.

Butt-jointed mosaic with punched square tiles. The brass, copper and stainless-steel tiles are pre-assembled on a fiberglass mesh to form a panel which is suitable for wall or floor installation.

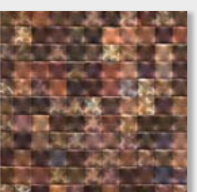
INTERNO
INDOORPARETE / PAVIMENTO
WALL / FLOOR

DCS708

FINITURE FINISHES



DIAMOND 30
Acciaio inox C12
Ottone C9
Rame C7
Rame iridescente C8
Stainless steel C12
Brass C9
Copper C7
Iridescent copper C8



* SOLO PARETE
WALL ONLY

SPESSORE THICKNESS

4 mm
 PER TUTTI I MODULI
FOR ALL FORMATS

DIMENSIONI DIMENSIONS

33,5x33,5 cm

MONTATO SU RETE
IN FIBRA DI VETRO
APPLIED ON
FIBERGLASS NET

PESO WEIGHT

12-13,3
KG / M²

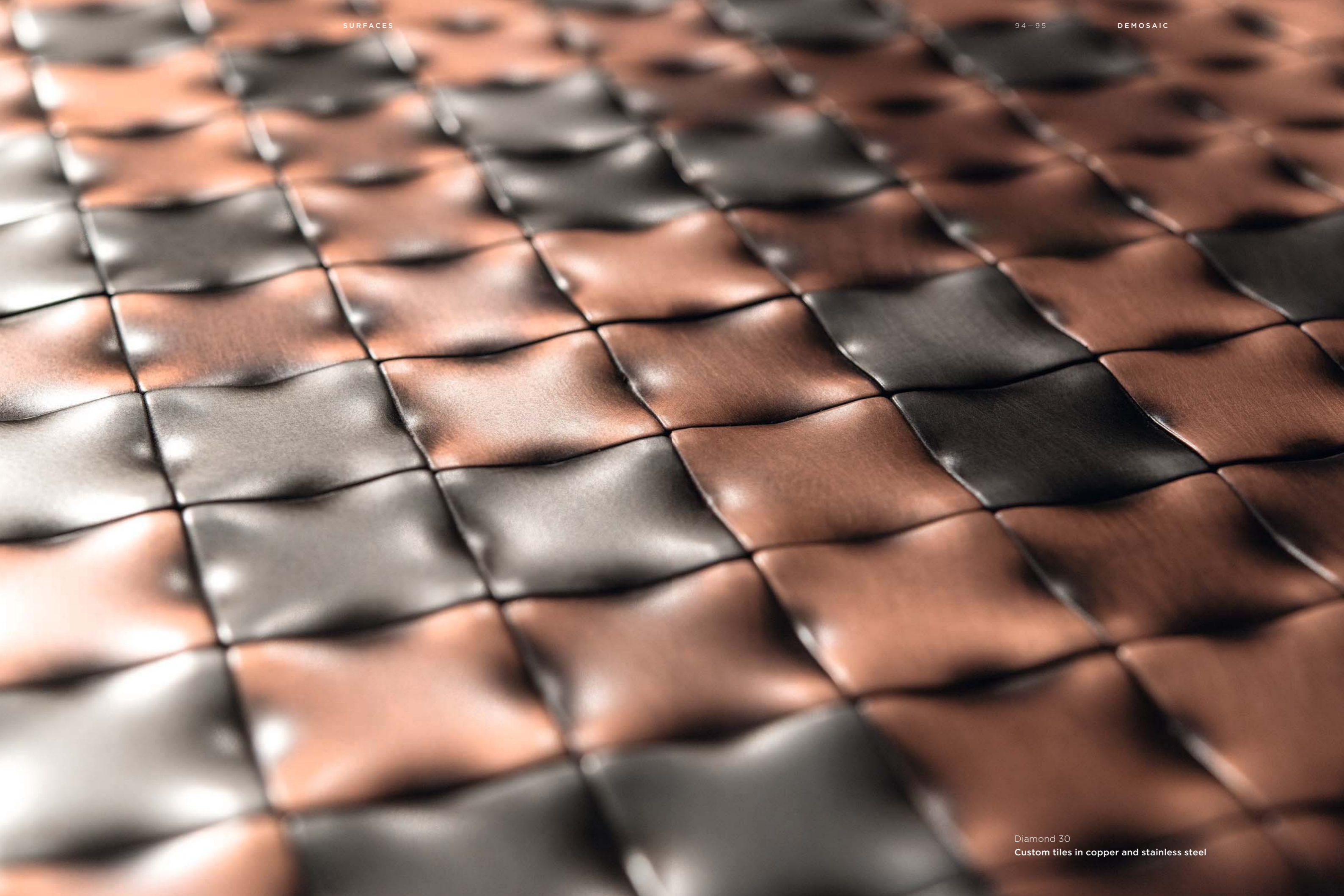




Diamond 30
Stainless steel



Diamond 30
Brass



Diamond 30
Custom tiles in copper and stainless steel



LOSANGA

Design Nikita Bettoni

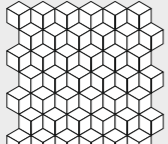
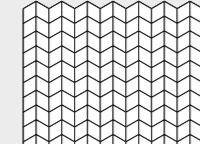
Eleganza formale e perfezione esecutiva caratterizzano il mosaico Losanga, dal particolare disegno a tessere romboidali. La disposizione a due o a tre elementi dà origine a pattern complessi, resi ancora più preziosi dalle nuance della lavorazione DeLabré, che assicura alla superficie l'illusione ottica della tridimensionalità.

Formal elegance and perfect craftsmanship characterise the Losanga mosaic, with its distinctive rhomboid tile design. The two- or three- element arrangement gives rise to complex patterns, made even more precious by the nuances of the DeLabré workmanship, which lends a 3-dimensional optical illusion to the surface.

LOSANGA

Mosaico a giunto unito con tessere romboidali disponibile in 2 varianti per due diversi pattern geometrici. Le tessere in ottone, rame e acciaio inox sono preassemblate su rete in fibra di vetro a formare una mattonella, idonea per l'installazione a parete o a pavimento.

An interlocking mosaic of rhomboid tiles is available in 2 variants with two different geometric patterns. The brass, copper and stainless-steel tiles are pre-assembled on a fiberglass mesh to form a panel which is suitable for wall or floor installation.

INTERNO
INDOORPARETE / PAVIMENTO
WALL / FLOOR32,2
x
31,7
cm35
x
30
cmLOSANGA A
DCS712LOSANGA B
DCS713

FINITURE FINISHES



LOSANGA A
DCS712
Acciaio inox C19
Ottone C17
Rame C18
Stainless steel C19
Brass C17
Copper C18



LOSANGA B
DCS713
Acciaio inox C22
Ottone C20
Rame C21
Stainless steel C22
Brass C20
Copper C21

SPESSORE THICKNESS

↓ 2 mm
↑
PER TUTTI I MODULI
FOR ALL FORMATS

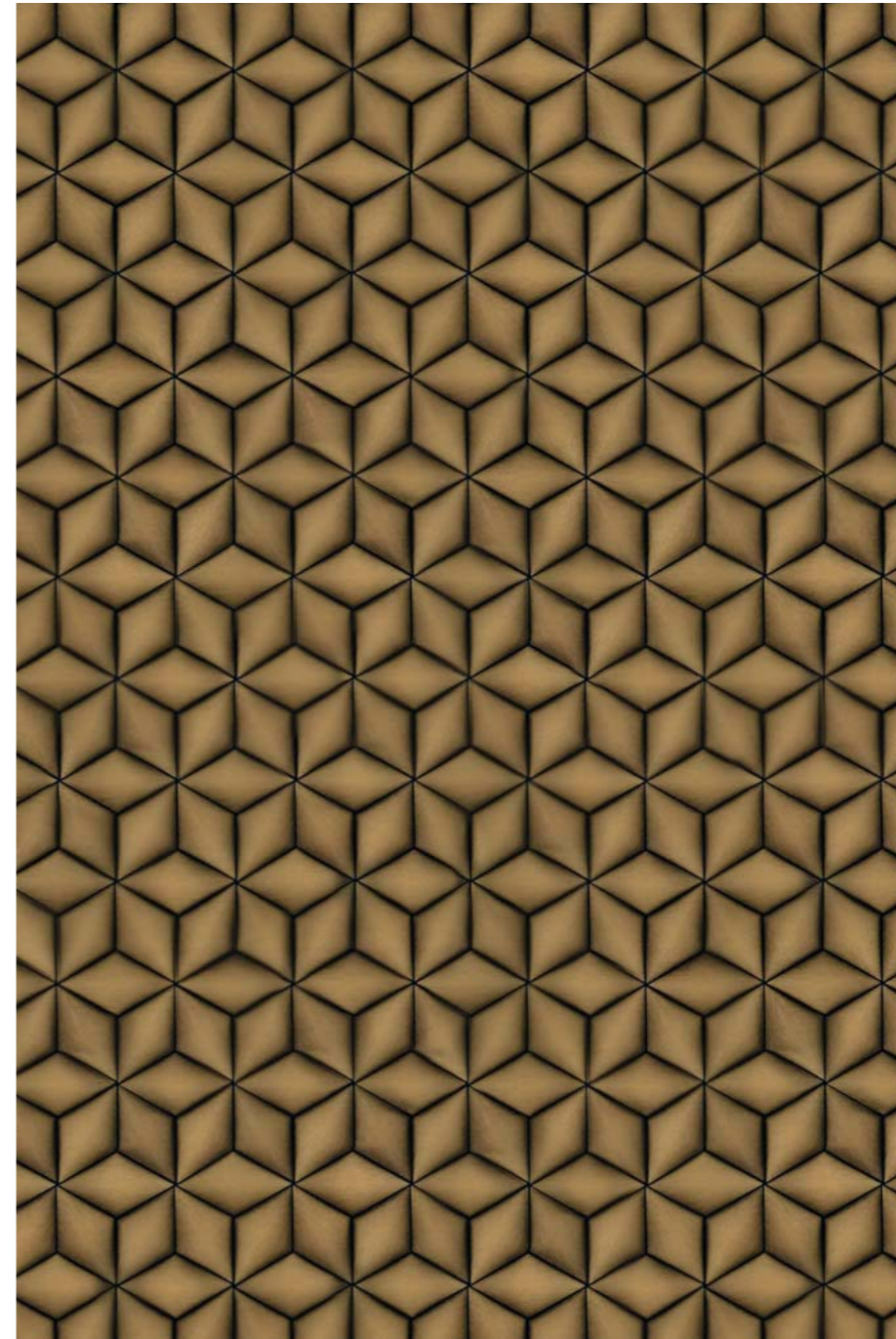
DIMENSIONI DIMENSIONS

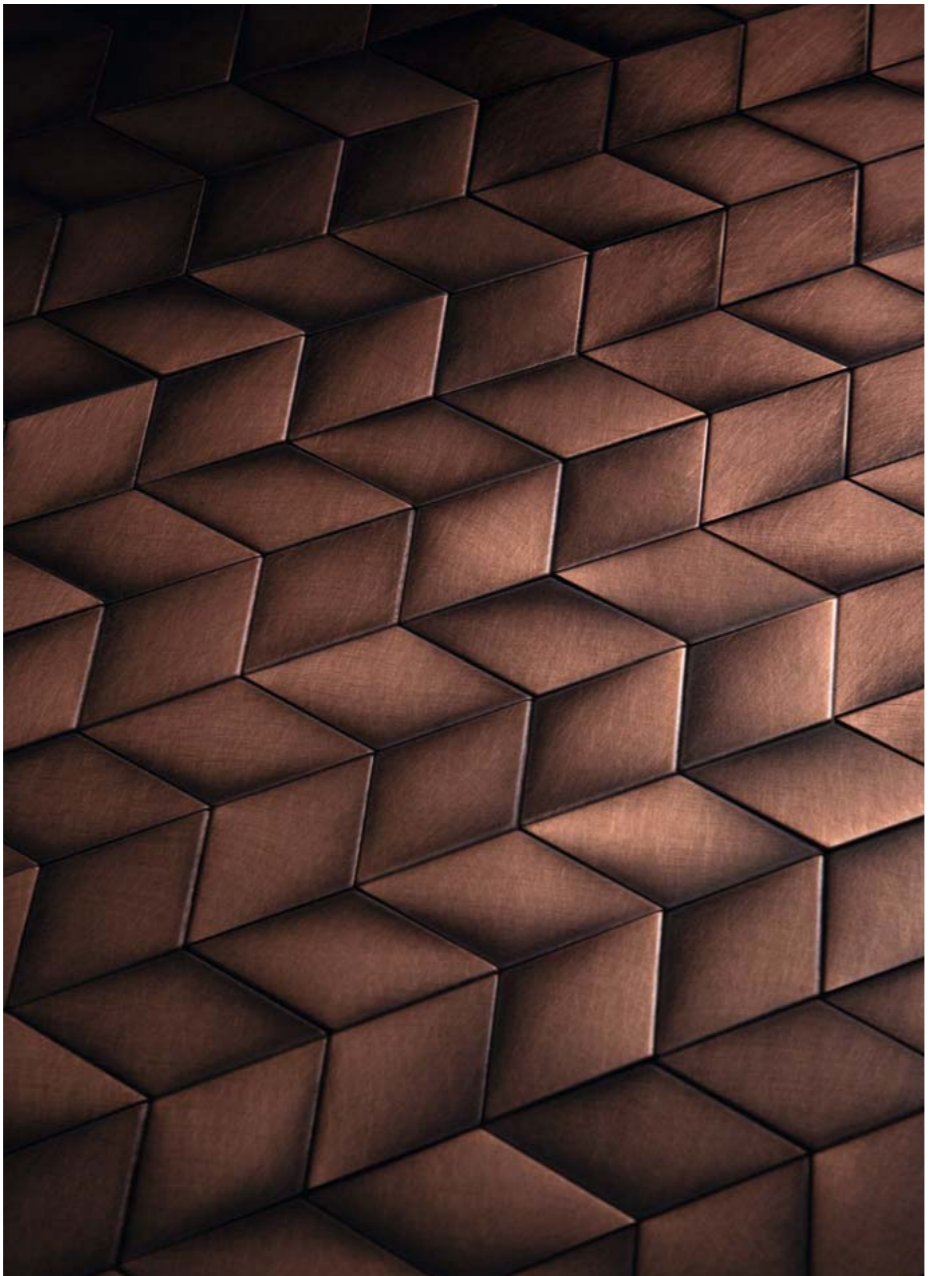
32,2x31,7 cm
35x30 cm

MONTATO SU RETE
IN FIBRA DI VETRO
APPLIED ON
FIBERGLASS NET

PESO WEIGHT

KG
12-13,3
KG / M²





Losanga B
Copper

Losanga B
Stainless steel





Losanga A
Brass



DESIGN

De Castelli for architecture.

De Castelli
per l'architettura.

Design



VERTICAL GREEN

Design R&D De Castelli

L'ispirazione naturale, come in una composizione dall'espressività art nouveau, lascia spazio all'astrazione, nella riproposizione di un pattern geometrico tridimensionale, realizzato a forma di foglie di vite americana. Uno scenografico "giardino verticale" evoca un caratteristico paesaggio autunnale scaldato dalla scelta dei materiali e dalle loro molteplici ossidazioni e finiture.

This re-imagining of a three-dimensional geometric pattern fashioned with Virginia Creeper leaves is inspired by nature and has echoes of an art nouveau composition, whilst leaving room for abstraction. The “vertical garden” backdrop thus created evokes a characteristic autumn landscape, warmed by the choice of materials and their manifold oxidations and finishes.

VERTICAL GREEN

Rivestimento decorativo modulare a parete. È possibile ricoprire intere superfici o piccole porzioni su disegno del cliente. I moduli vengono preassemblati su staffe per fissaggio a parete e forniti di una ditta per il corretto montaggio.

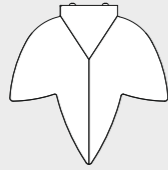
Modular decorative wall covering. It is possible to cover entire surfaces or just small sections according to the customer's design wishes. The modules are pre-assembled on a wall-mounting bracket and provided with a template for correct assembly.



INTERNO / ESTERNO
INDOOR / OUTDOOR



PARETE
WALL



DCS700

FINITURE FINISHES

COMPOSIZIONE STANDARD

MIX: Rame DeLabré G5 - Rame satinato F5 - Rame rubino G11 - Verderame F7 - Ottone DeLabré F2.

CORTEN: Corten D6 - Corten D7

STANDARD COMPOSITION

MIX: DeLabré copper G5 - Satin copper F5 - Ruby copper G11 - Verdigris F7 - DeLabré brass F2.

CORTEN: Corten D6 - Corten D7

→ VAI ALLE PAGINE FINITURE. PAG. 186-187
PLEASE SEE FINISHES PAGES. PP. 186-187

→ VAI ALLE PAGINE TECNICHE. PAG. 176-177
PLEASE SEE DATA SHEETS. PP. 176-177

SPESSORE THICKNESS

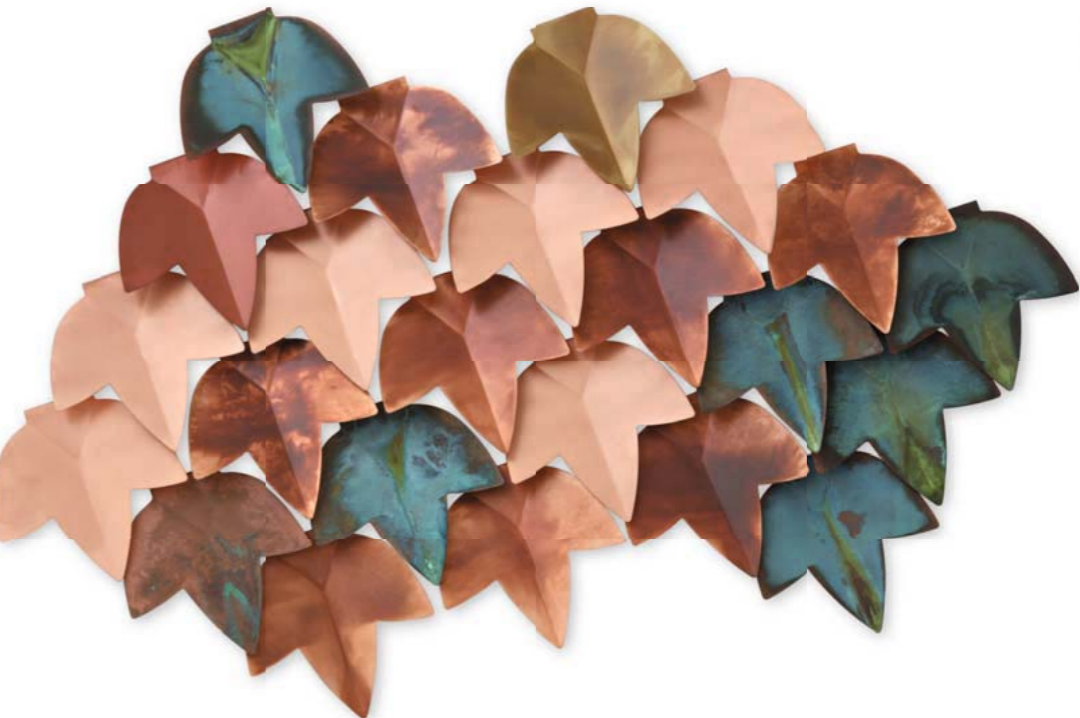
↓
60 mm
↑

DIMENSIONI DIMENSIONS

↗
DIMENSIONI MODULO
FOGLIA: 190X205 MM.
DISEGNO PARETE
SU PROGETTO
LEAF MODULE DIMENSIONS:
190X205 MM.
PROJECT DEVELOPMENT
REQUIRED

PESO WEIGHT

KG
11
KG / M²

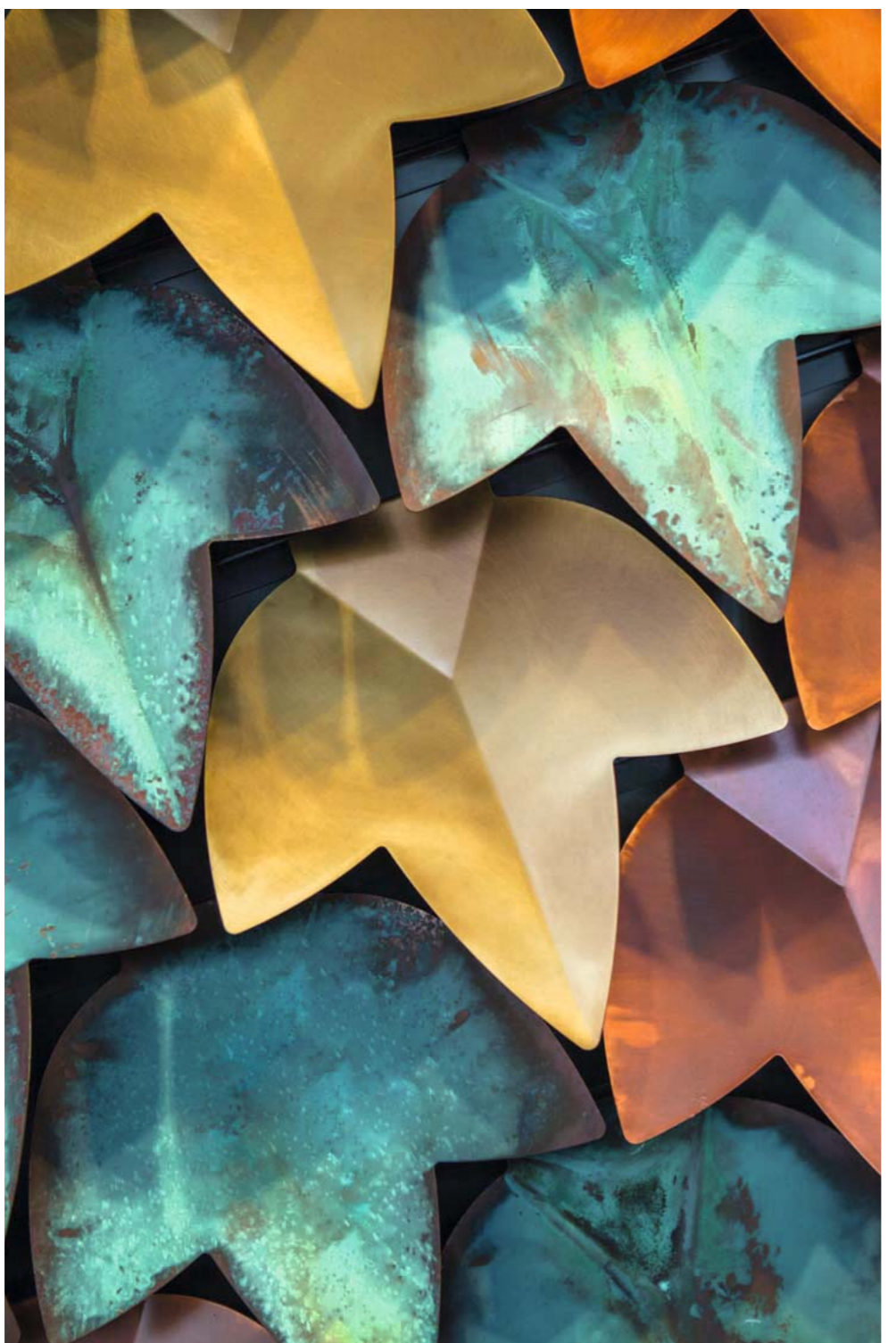




Vertical Green
Standard finishes composition



Vertical Green
Custom finishes composition



Vertical Green
Standard finishes composition





CIRCLE WALL

Design R&D De Castelli

La sovrapposizione di moduli rotondi diventa un sontuoso pattern decorativo per le pareti. Circle Wall è un sistema di rivestimento che gioca con le calde nuance dell'ottone declinato nelle sue finiture più preziose. Il metallo satinato, ossidato e spazzolato si dispone secondo una sequenza ininterrotta di variazioni per creare una ricca paletta cromatica che sfuma dall'oro al bronzo, dal marron bruciato al testa di moro. Disponibile nelle diverse finiture della collezione, Circle Wall svela in modo inedito le potenzialità espressive delle superfici De Castelli.

The overlapping round modules create a sumptuous pattern for decorating walls. Circle Wall is a cladding system that plays with the warm nuances of brass produced in a range of precious finishes. The satinised, oxidized and brushed metal is arranged in an uninterrupted sequence of variations to create a rich colour palette in differing hues ranging from gold to bronze, and from burnt brown to dark brown. Available in a range of finishes, Circle Wall showcases the expressive potential of De Castelli surfaces in an original way.

CIRCLE WALL

Rivestimento decorativo modulare a parete. I moduli sono spediti già preassemblati su staffe per fissaggio a parete e forniti di una dima per il corretto montaggio.

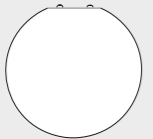
Modular decorative wall covering. The modules come pre-assembled on wall-mounting brackets and provided with a template for correct assembly.



INTERNO / ESTERNO
INDOOR / OUTDOOR



PARETE
WALL



DCS701

FINITURE FINISHES

COMPOSIZIONE STANDARD

Ottone MIX: Ottone DeLabré F2 - Ottone DeLabré orbitale G3 - Ottone DeSalt M7 - Ottone spazzolato M9 - Ottone DeOpale M3.

VARIANTI POSSIBILI: Acciaio inox MIX - Rame MIX

STANDARD COMPOSITION:

Brass MIX: DeLabré brass F2 - Orbitale DeLabré brass G3 - DeSalt brass M7 - Brushed brass M9 - DeOpale brass M3.

OTHER OPTIONS : Stainless steel MIX - Copper MIX

→ VAI ALLE PAGINE FINITURE. PAG. 186-187
PLEASE SEE FINISHES PAGES. PP. 186-187

→ VAI ALLE PAGINE TECNICHE. PAG. 178-179
PLEASE SEE DATA SHEETS. PP. 178-179

SPESSORE THICKNESS

45 mm

DIMENSIONI DIMENSIONS

180 mm

DIMENSIONI MODULO
CIRCOLARE: D.180 MM.
DISEGNO PARETE SU
PROGETTO
ROUND MODULE
DIMENSIONS: D.180 MM.
PROJECT DEVELOPMENT
REQUIRED

PESO WEIGHT

12
KG / M²

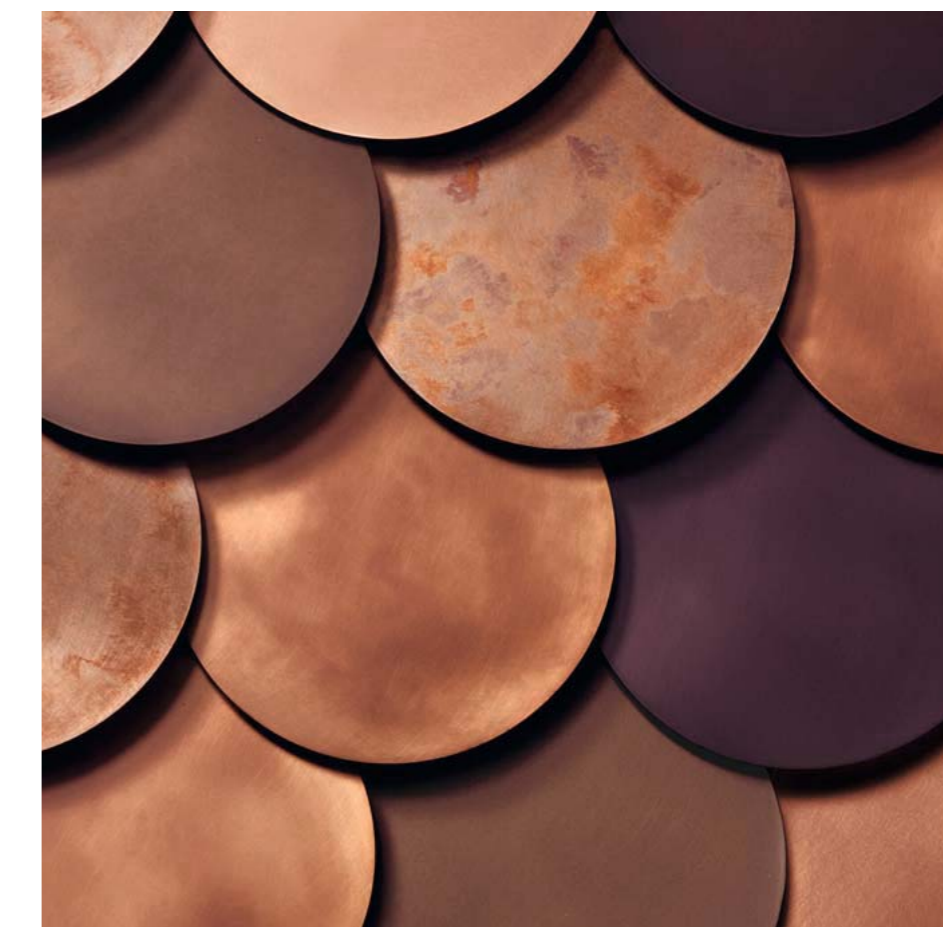




SURFACES

120–121

DESIGN



Circle Wall
Standard brass composition

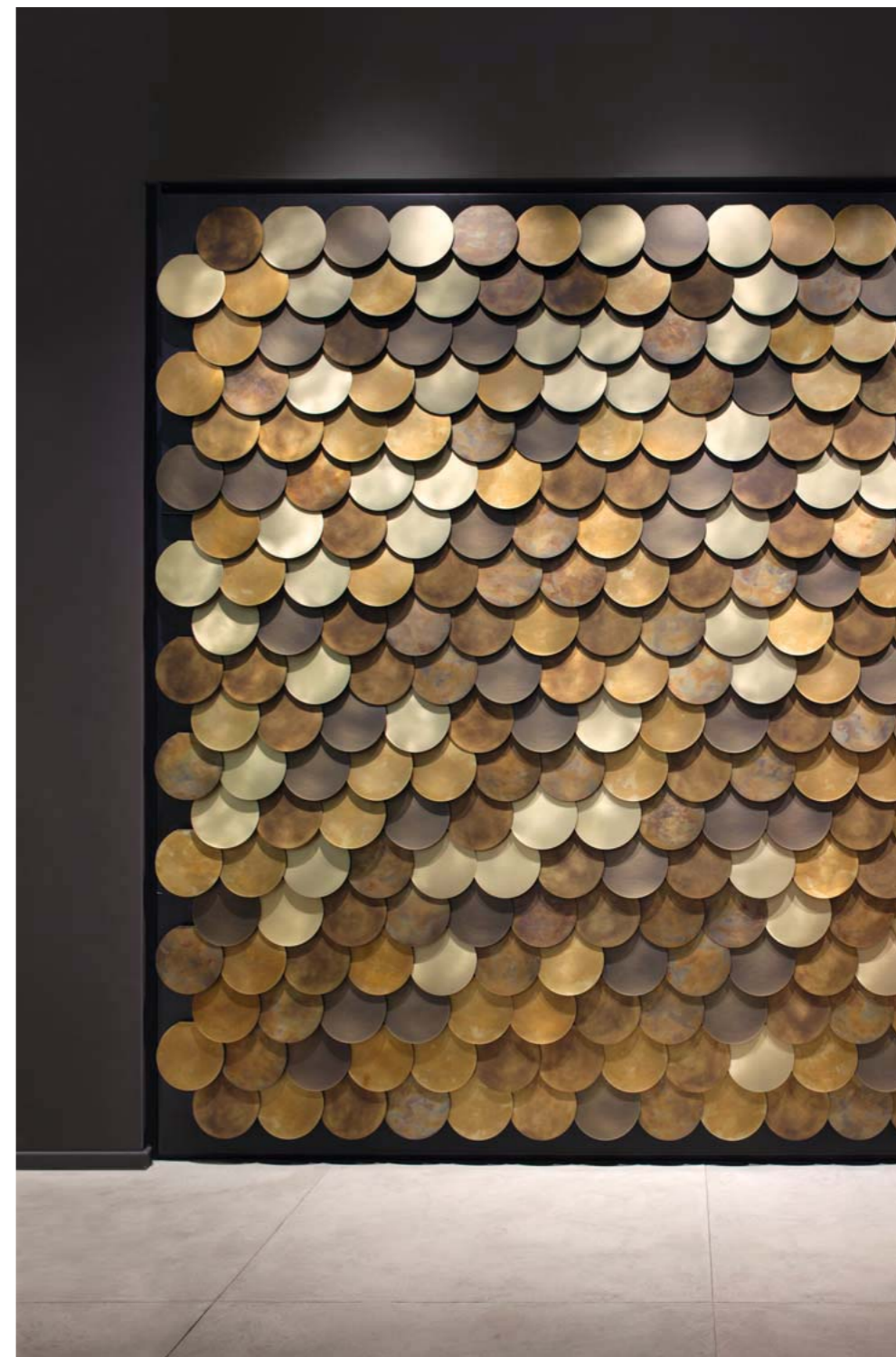
Circle Wall
Custom copper composition



Circle Wall
Custom copper composition



Circle Wall

Standard brass composition

Circle Wall

Standard brass composition



3D WALL

Design R&D De Castelli

3D Wall è un efficace sistema di rivestimento a parete, caratterizzato dalla massima flessibilità di composizione. I moduli di forma quadrata, sezionati in diagonale, vengono fissati tramite magneti ad una apposita lamiera ancorata a muro. Le diverse profondità dei lati, insieme alla possibilità di personalizzare i moduli nelle svariate finiture De Castelli, accentuano l'aspetto scultoreo di 3D Wall: ruotando di 90° ogni elemento, è possibile giocare sull'alternanza di cromatismi e spessori per enfatizzarne la tridimensionalità.

3D Wall is an effective wall cladding system, providing maximum composition flexibility. The square- shaped modules, diagonally sectioned, are fixed by magnets to a special metal sheet anchored to the wall. The different depths of the sides, coupled with the possibility to customise the modules with the range of De Castelli finishes, accentuate the sculptural aspect of 3D Wall: by rotating each element by 90 °, it is possible to play on the alternation of colours and thicknesses to emphasize its three- dimensional quality.

3D WALL

Rivestimento a parete con moduli a sezione trapezoidale fissati tramite un sistema di calamite. La composizione è liberamente configurabile.

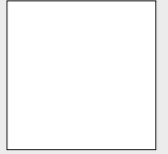
Wall covering with trapezoidal-section modules affixed by means of a system of magnets. The composition can be freely configured.



INTERNO
INDOOR



PARETE
WALL



DCS704

FINITURE FINISHES

Acciaio inox DeLabré B E5 - Ottone DeLabré F2 - Ottone DeSalt M7 - Rame DeLabré G5

DeLabré B stainless steel E5 - DeLabré brass F2 - DeSalt brass M7 - DeLabré copper G5.

→ VAI ALLE PAGINE FINITURE. PAG. 186-187
PLEASE SEE FINISHES PAGES. PP. 186-187

→ VAI ALLE PAGINE TECNICHE. PAG. 180-181
PLEASE SEE DATA SHEETS. PP. 180-181

SPESSORE THICKNESS

30 mm

DIMENSIONI DIMENSIONS

200 X 200 mm

DIMENSIONE MODULO

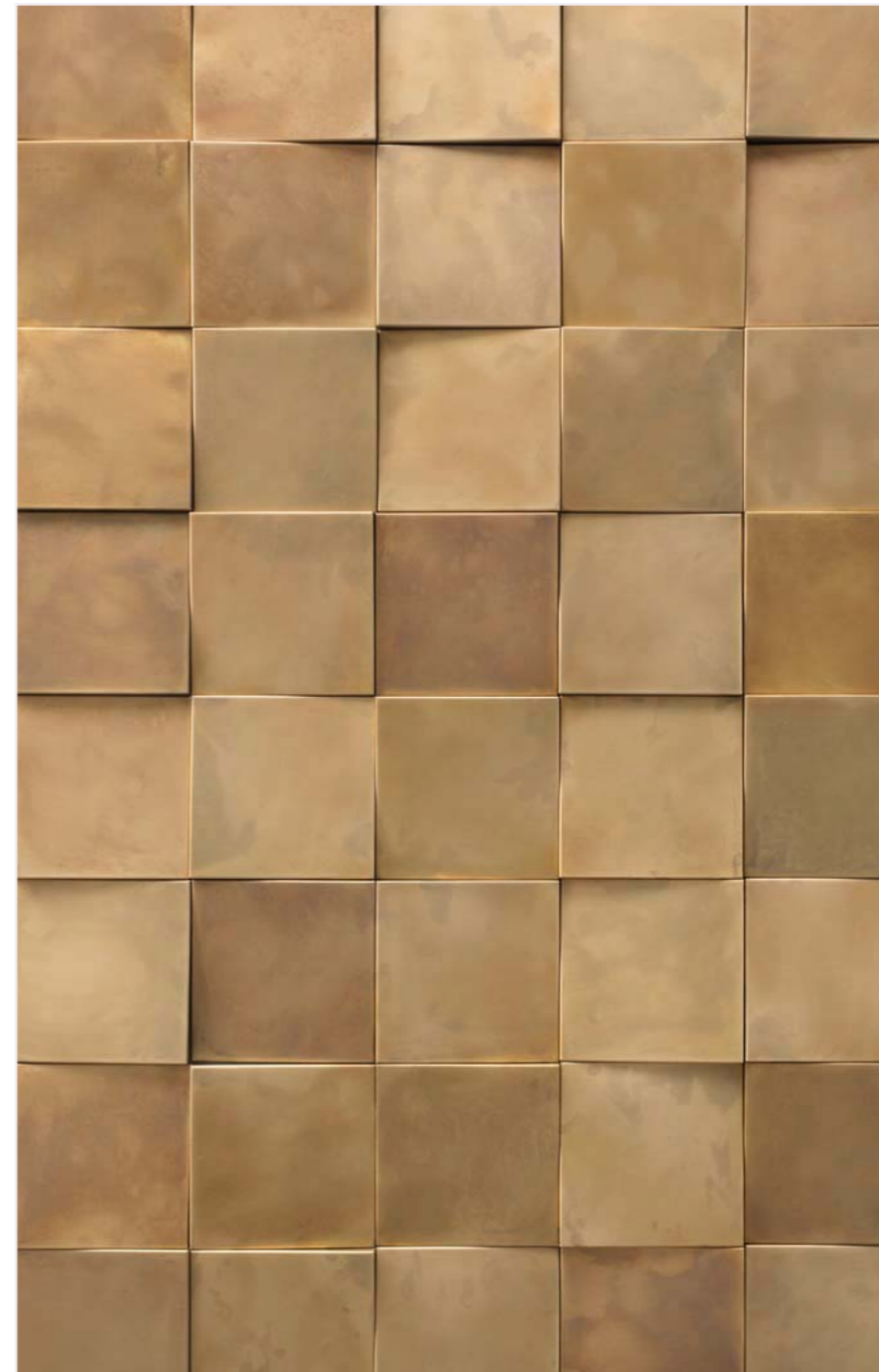
QUADRATO:
200 X 200 X H.30 MM.

DISEGNO PARETE
SU PROGETTO

SQUARE MODULE
DIMENSIONS:
200 X 200 X H.30 MM.
PROJECT DEVELOPMENT
REQUIRED

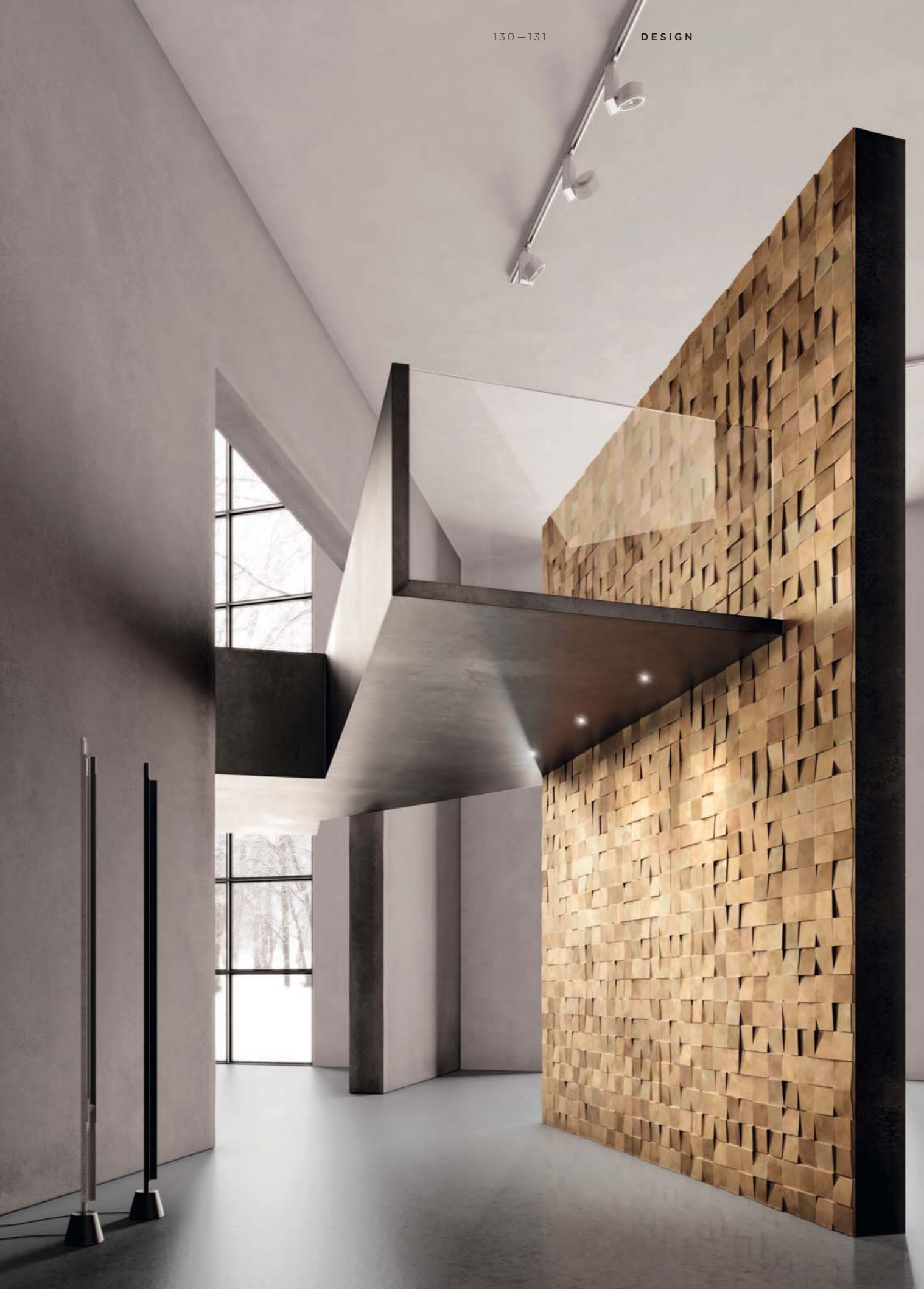
PESO WEIGHT

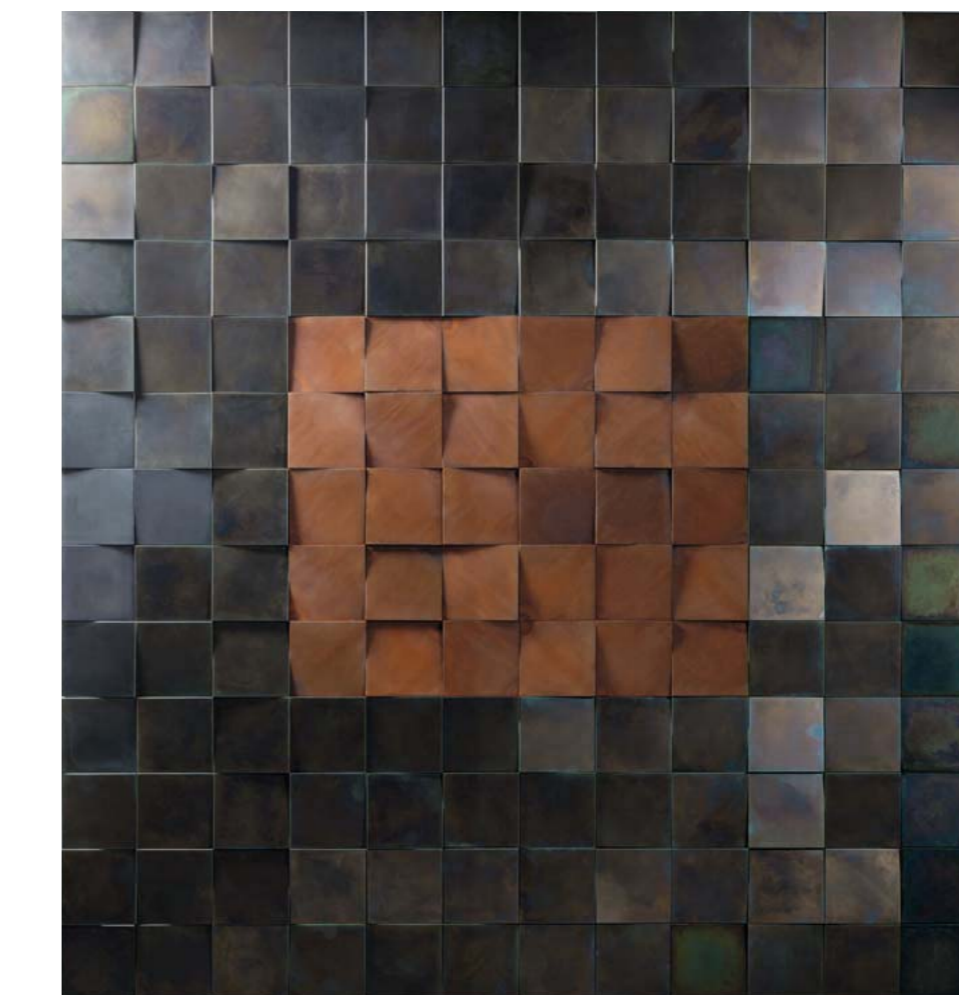
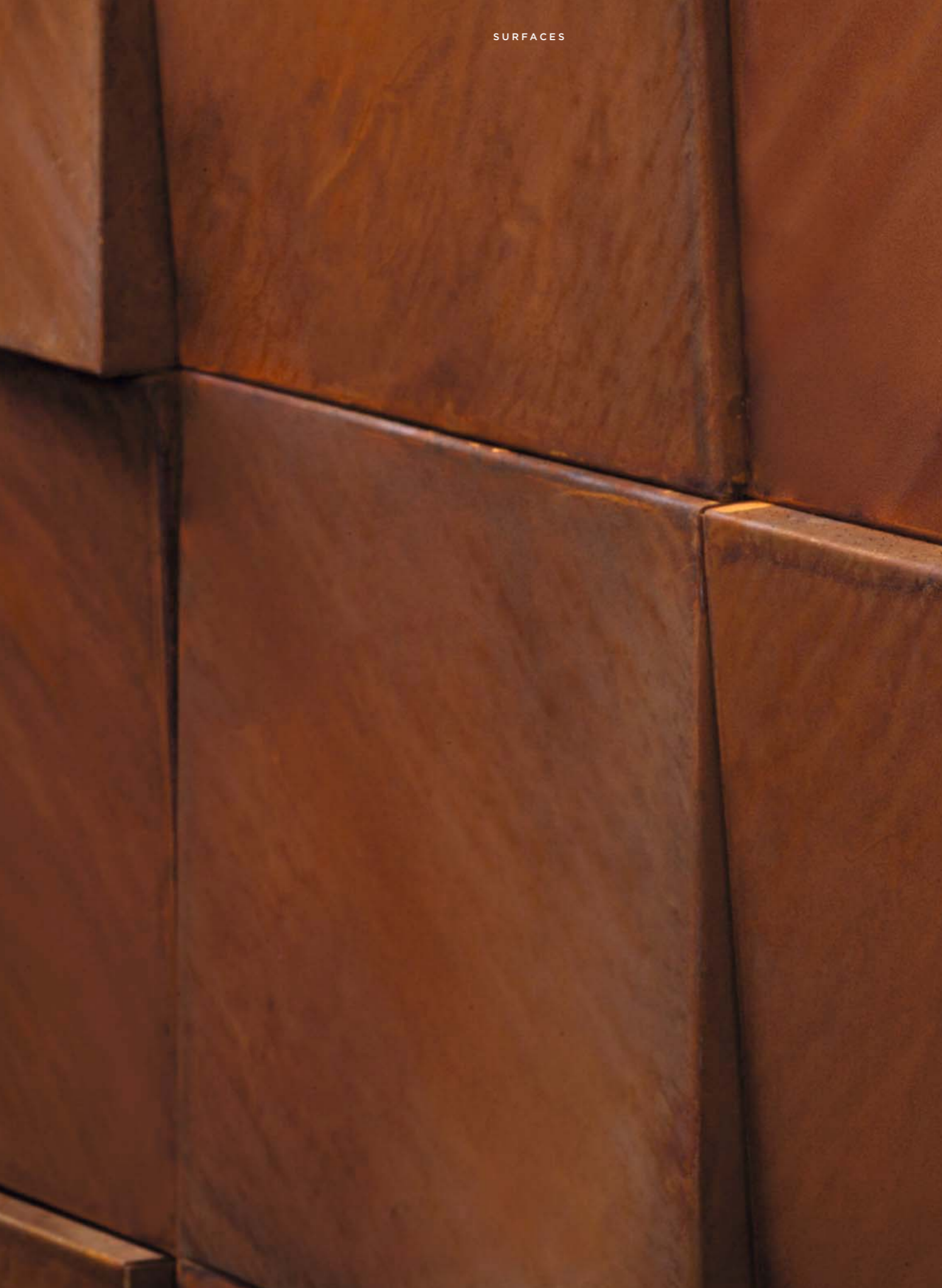
20
KG / M²





3D Wall
DeSalt brass





3D Wall
Corten

3D Wall
Corten and custom DeLabré steel finishing



DECODE

Design Pino Scaglione

Un sistema a parete che interagisce con lo spazio in maniera “attiva”: DecoDe propone una collezione di moduli esagonali fonoassorbenti per una soluzione funzionale, tecnologica e ad alta resa estetica.

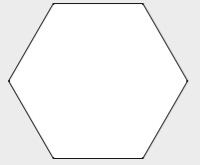
La speciale gamma di finiture conferisce un aspetto prezioso ai moduli, che si rivelano unici per matericità e cromatismi. Il sistema di foratura e taglio laser delle superfici in metallo, combinato con l’inserimento di un materassino in poliestere riciclato all’interno di ogni pezzo, garantisce alte prestazioni acustiche. Tra il tecnico e il decorativo, DecoDe è un progetto di arredo che consente composizioni personalizzabili. Grazie alla sua versatilità, è adatto sia ai contesti residenziali che a quelli pubblici.

A wall system that interacts with the space in an “active” way: DecoDe is a collection of sound-absorbing hexagonal modules providing a functional, technological and highly aesthetic solution. The range of special finishes lends a precious look to the modules, which renders both the appearance of the material as well as the colouring uniqueness. The laser drilling and cutting system of the metal surface, combined with the recycled polyester matting inserted inside each piece, guarantees high acoustic absorption properties. With its superb blend of technical and decorative qualities, DecoDe is an interior decoration project that allows compositions to be fully customised. Its great versatility makes it suitable for both residential and public environments.

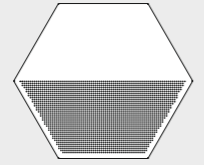
DECODE

Il sistema DecoDe è composto da 4 moduli in rame. I moduli esagonali possono essere lisci o punzonati. All'interno di ogni modulo è inserito un materassino in materiale fonoassorbente.

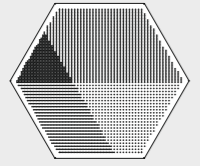
The DecoDe system comprises 4 copper modules. The hexagonal modules can be smooth or punched. Inside each module there is a mat of sound-absorbing material.

INTERNO
INDOORPARETE
WALL

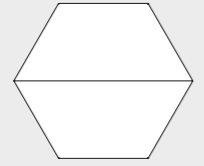
DCS705-A



DCS705-B



DCS705-C



DCS705-D

FINITURE
FINISHES**COMPOSIZIONE STANDARD:**

Verderame F7 - Rame DeLabré orbitale G4 - Rame DeLabré G5 - Rame Rubino G11 - Rame

DeOpale M2 - Rame spazzolato M10.

STANDARD COMPOSITION:

Verdigris F7 - Orbitale DeLabré copper G4 - DeLabré copper G5 - Ruby copper G11 - DeOpale copper M2 - Brushed Copper M10.

SPESSORE
THICKNESS

MODULI CON DIFFERENTI SPESORI
MODULES WITH DIFFERENT THICKNESSES
72, 52, 42 mm

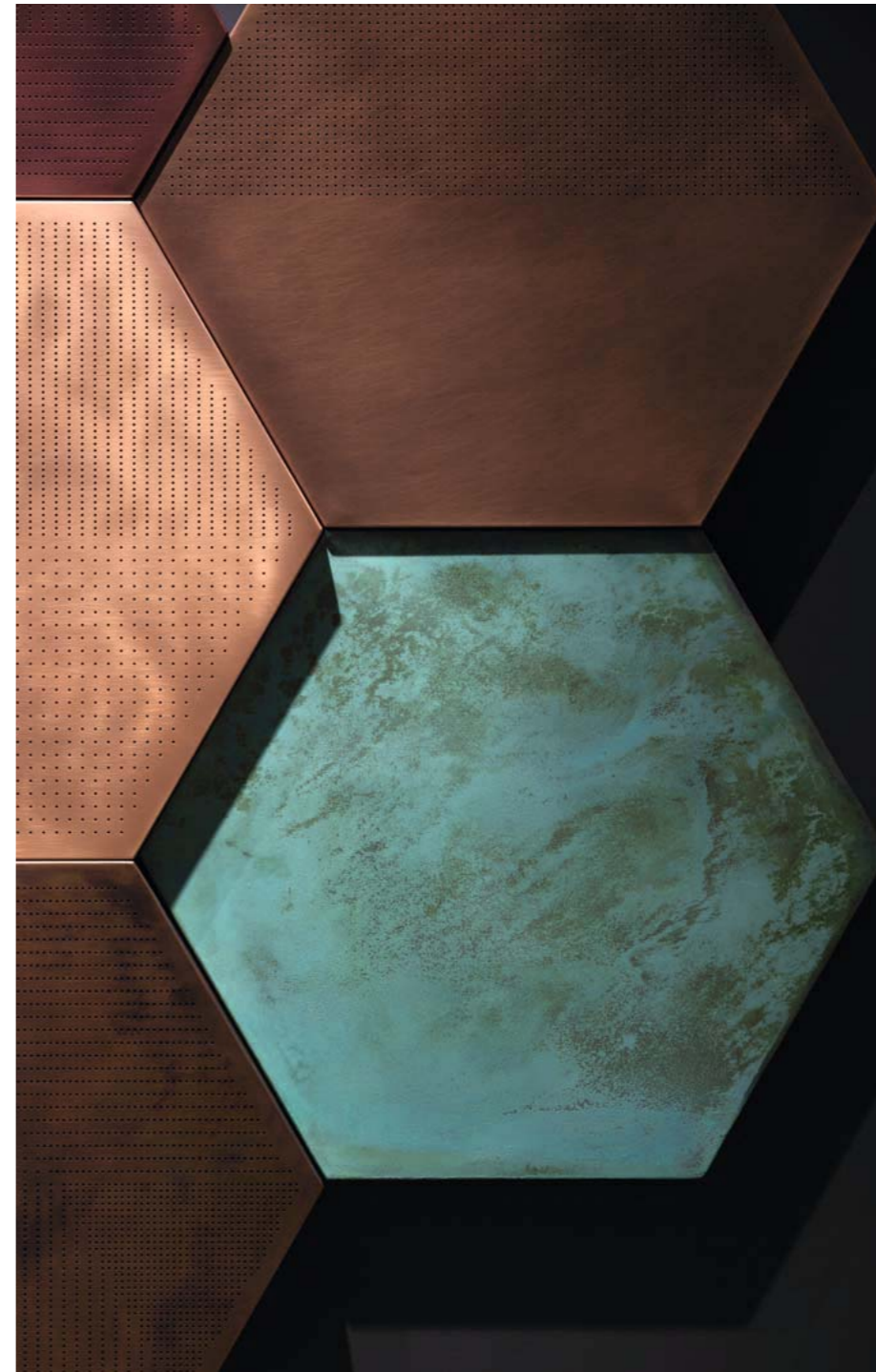
DIMENSIONI
DIMENSIONS

700 X 610 mm

DIMENSIONI MODULO
ESAGONO: 700X610 MM.
DISPONIBILI 4 MODELLI
STANDARD. DISEGNO
PARETE SU PROGETTO
HEXAGON MODULE
DIMENSIONS: 700X610 MM.
4 STANDARD MODULES
AVAILABLE. PROJECT
DEVELOPMENT REQUIRED

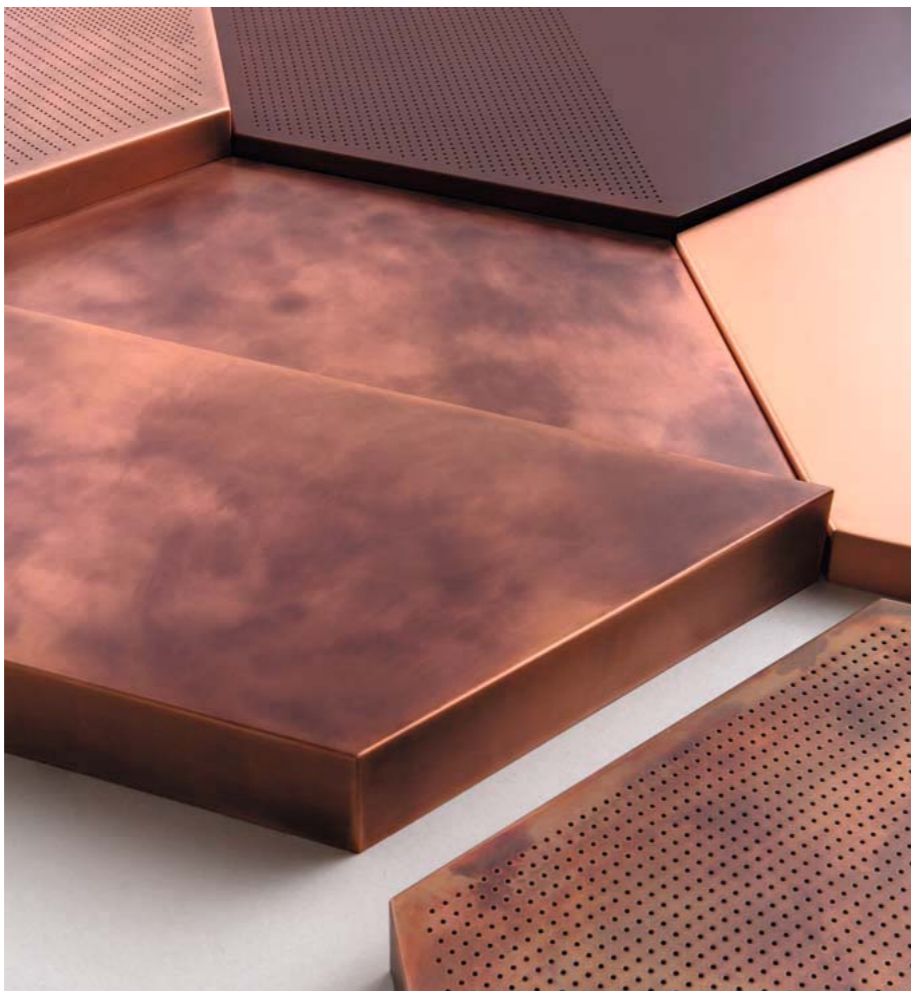
PESO
WEIGHT

5,5
KG / MODULO MODULE





DecoDe
Standard finishes composition



DecoDe
Standard finishes composition



A piece of Art

DEFRAME

DeFrame transcends the

traditional boundaries of design and interior decoration to explore the limits of artistic expression in an original way. Freed from its primary function as a wall covering, the metal surfaces become original artistic works, giving full rein to the creativity of graphic designers, interior specialists and architects.

Designer surfaces with declared artistic value, DeFrame works are textured panels designed to be wall hung. Engravings, inlays, controlled erosion, oxidations and enamels make up the De Castelli palette, which over time transforms the material into an abstract painting, illustration or tapestry. The graphic design enhances the intense beauty of the material and the complexity of the workmanship employed, transforming the composition into a true piece of art.

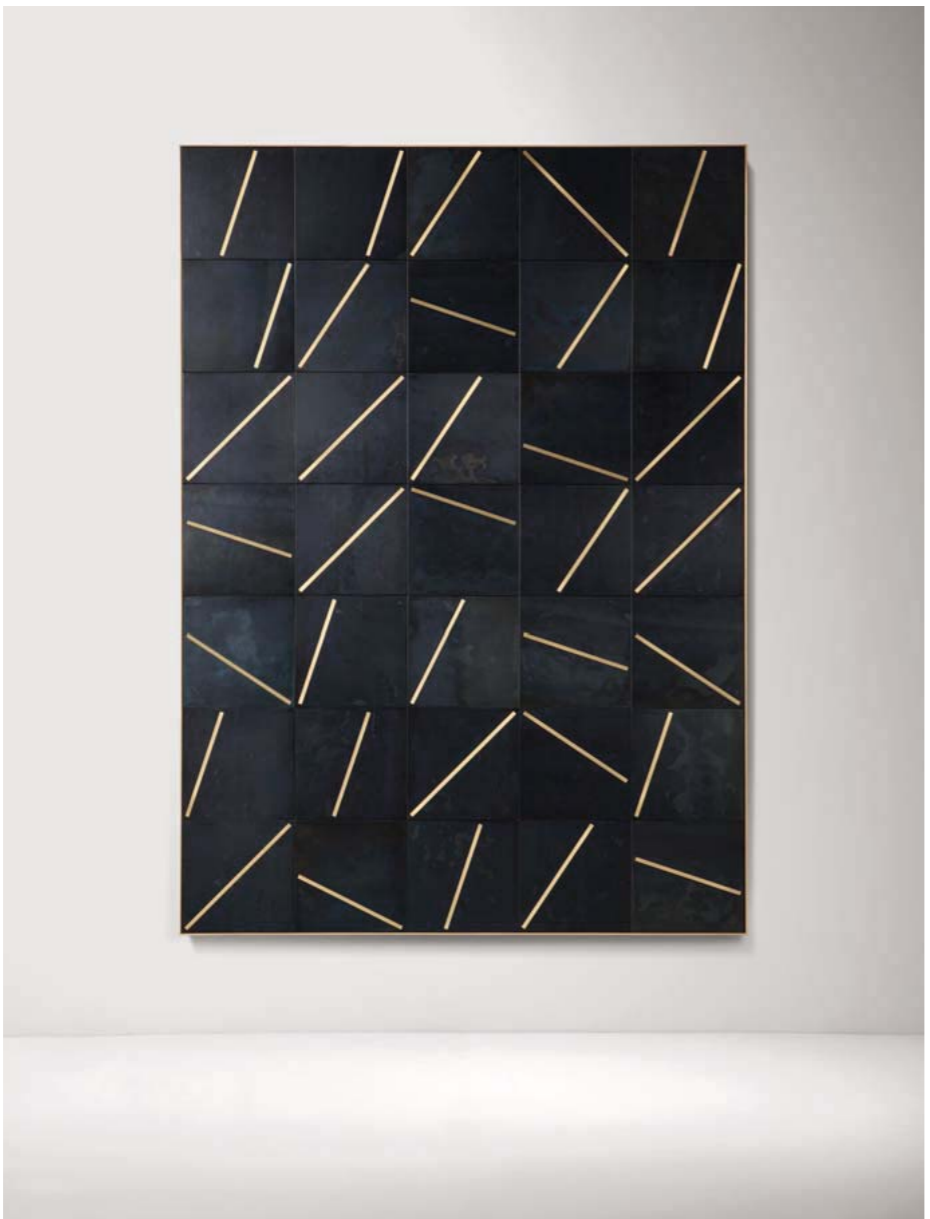
DeFrame

DeFrame supera i confini del design e della decorazione d'interni per esplorare in modo inedito i territori dell'arte.

Svincolate dalla funzione primaria di rivestimento, le superfici metalliche diventano opere originali su cui si esercita la creatività di designer, grafici e architetti. Superfici d'autore di dichiarata valenza artistica, le creazioni DeFrame sono quadri tattili da appendere alle pareti. Incisioni, intarsi, erosioni controllate, ossidazioni e smalti compongono la tavolozza De Castelli, che di volta in volta trasforma il materiale in dipinto astratto, illustrazione o arazzo. Il segno grafico esalta l'intensità della materia e la complessità delle tecniche artigianali con cui è trattata, trasfigurando la composizione in opera d'arte.

YOKO 01

Design Leonardo Sonnoli

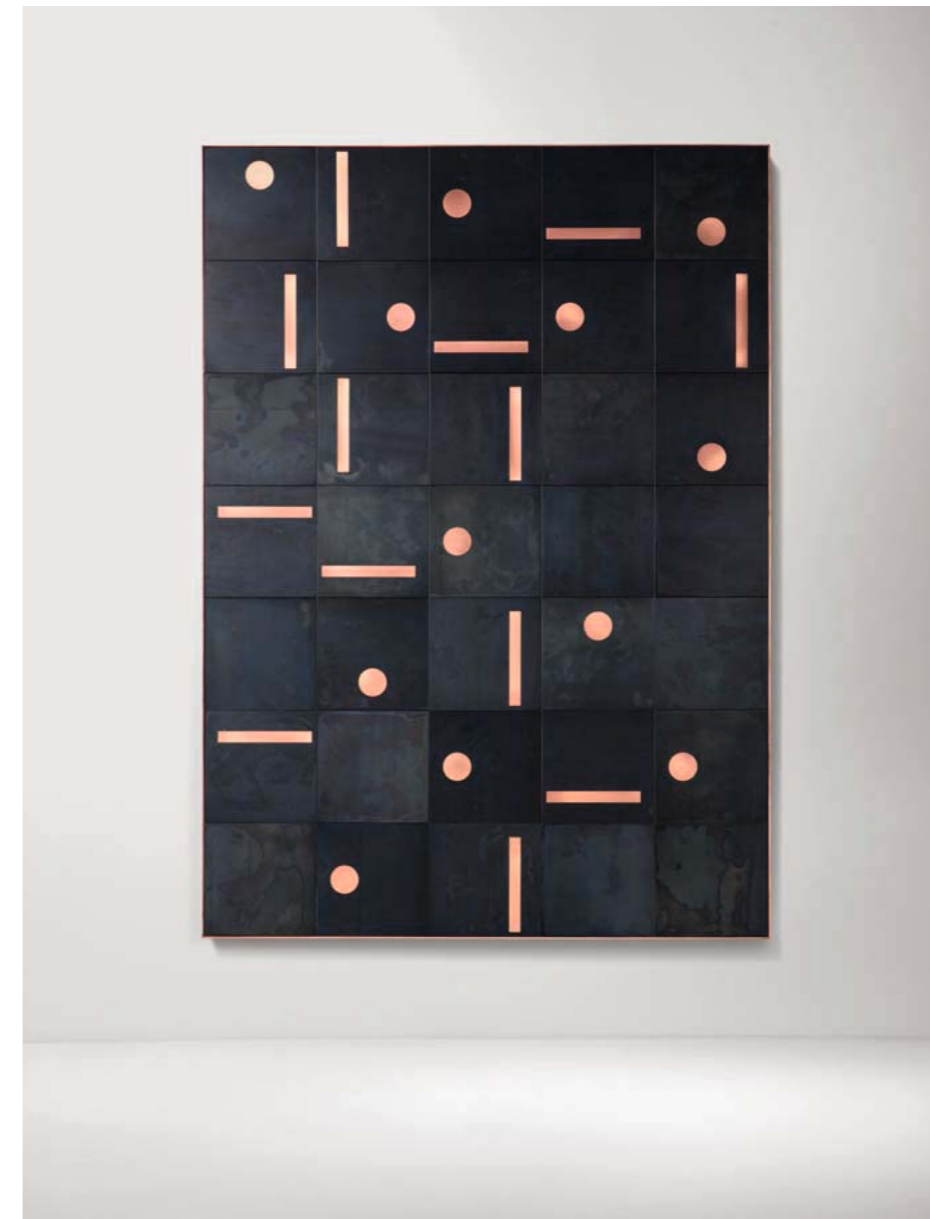


DCA100

150 X 210 X 4,5 cm
90 KG

YOKO 02

Design Leonardo Sonnoli

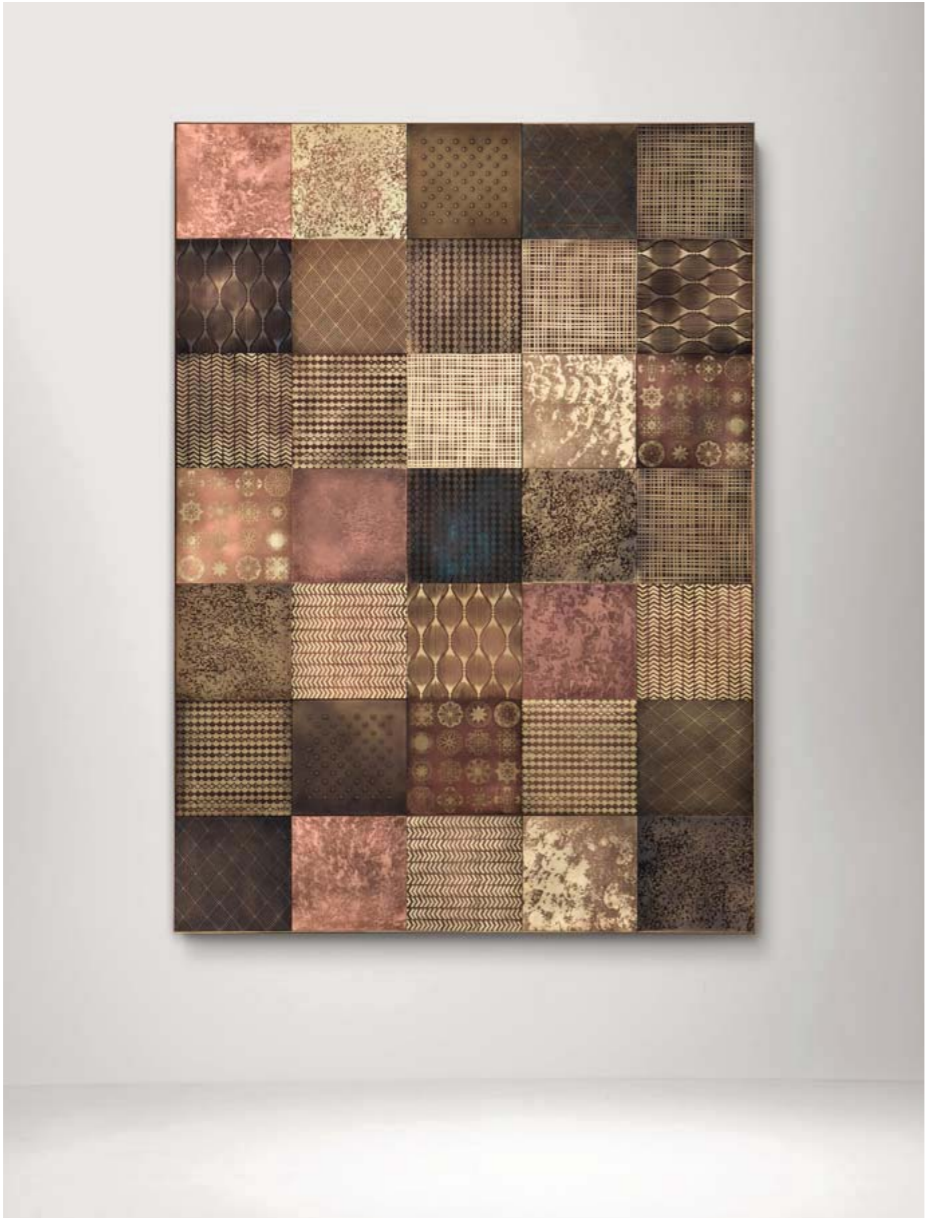


DCA101

150 X 210 X 4,5 cm
90 KG

EROSION

Design R&D De Castelli



DCA105

150 X 210 X 4,5 cm

66 KG

HEXAGON

Design R&D De Castelli



DCA108

190 X 210 X 4,5 cm

107 KG

ARAZZI RE

Design Gumdesign

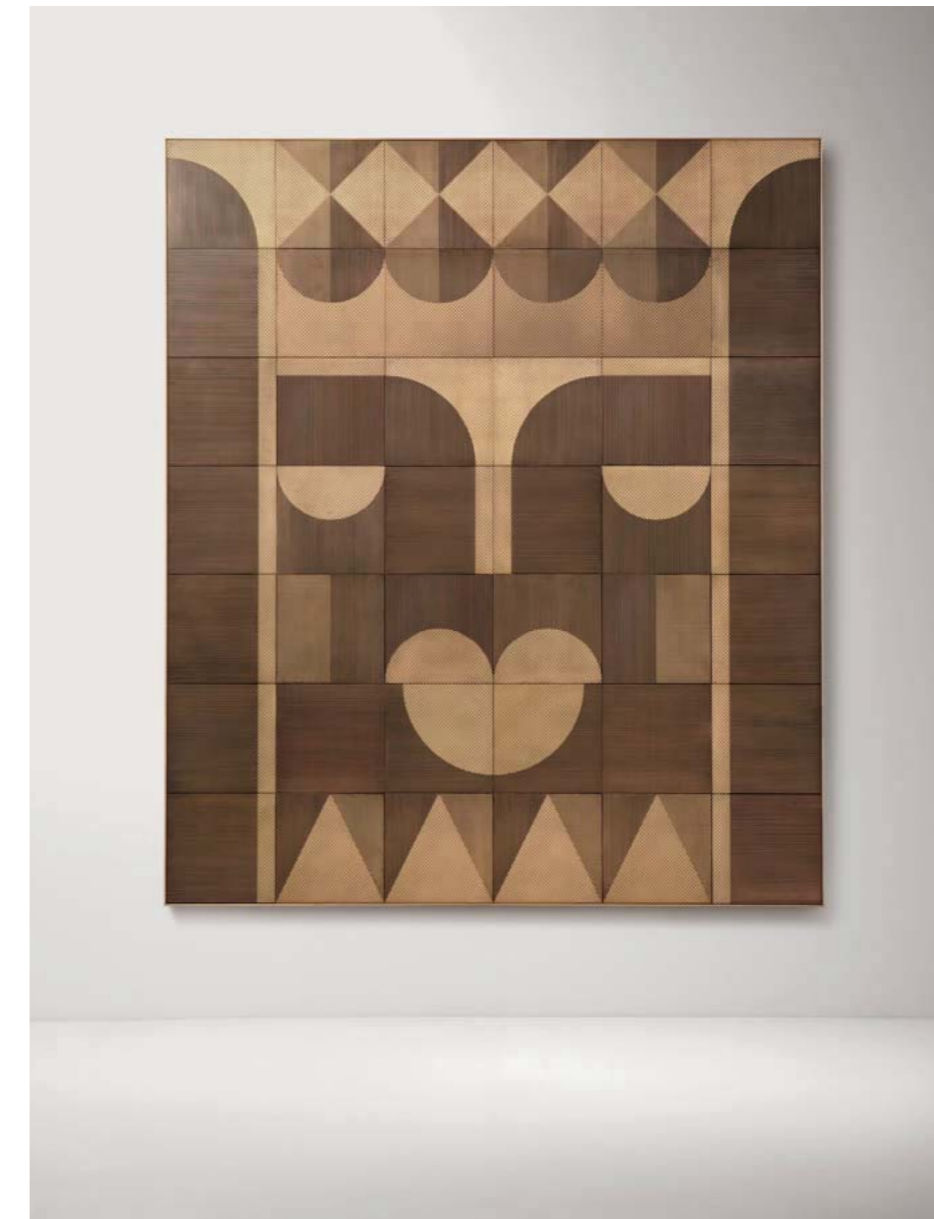


DCA103

180 X 210 X 4,5 cm
107 KG

ARAZZI REGINA

Design Gumdesign



DCA104

180 X 210 X 4,5 cm
107 KG

SOLAR

Design Zanellato/Bortotto

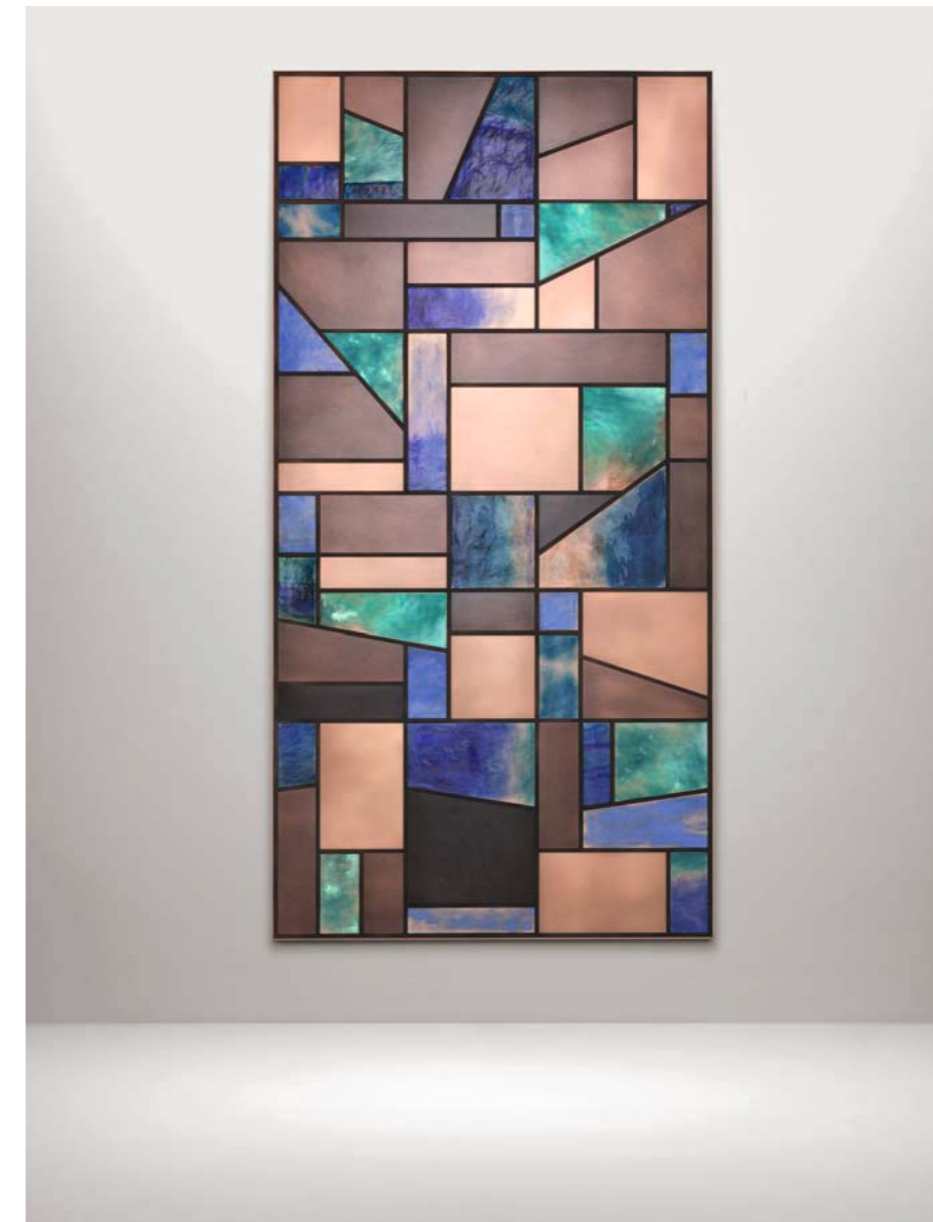


DCA106

122 X 170 X 4,5 cm
50 KG

POYAGI

Design Zanellato/Bortotto

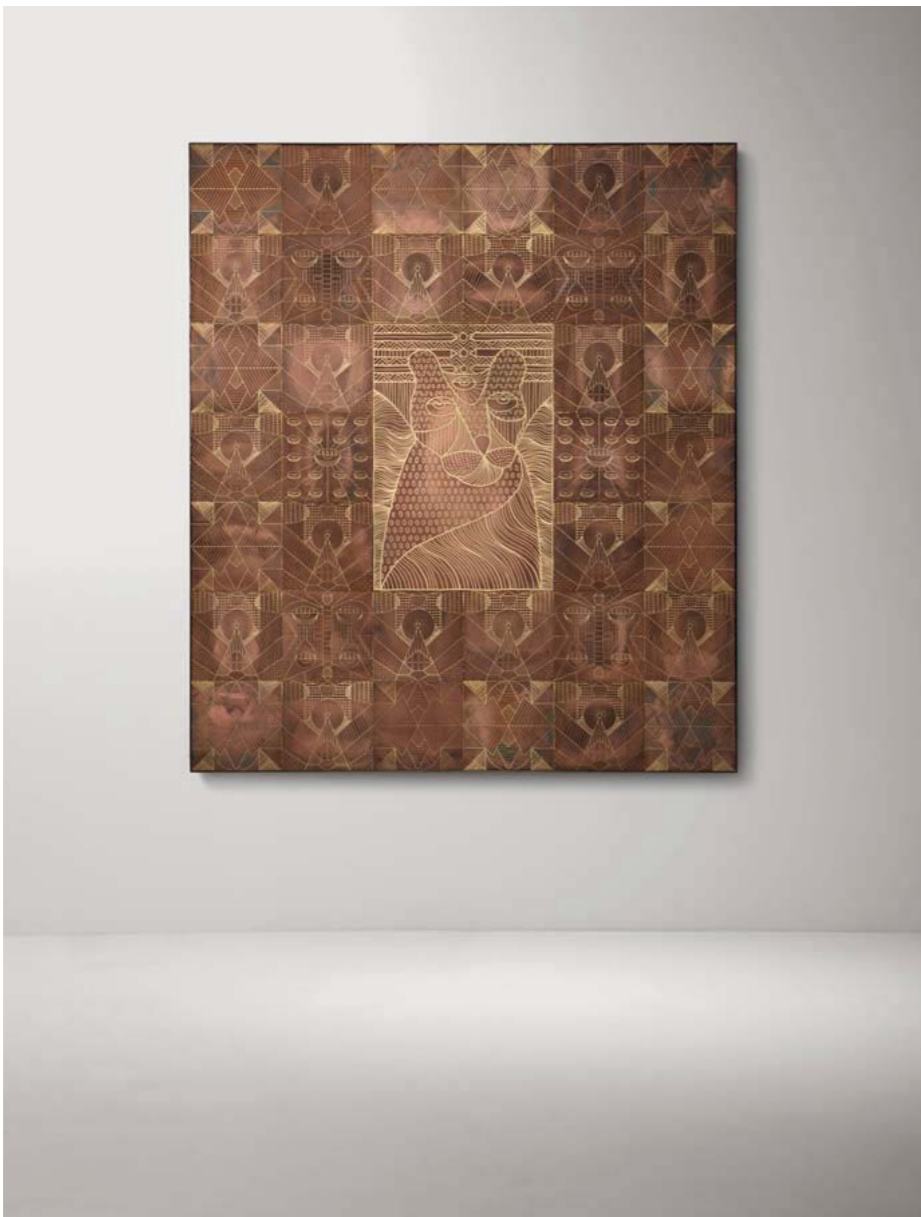


DCA107

100 X 200 X 4,5 cm
60 KG

WILD GEOMETRIES

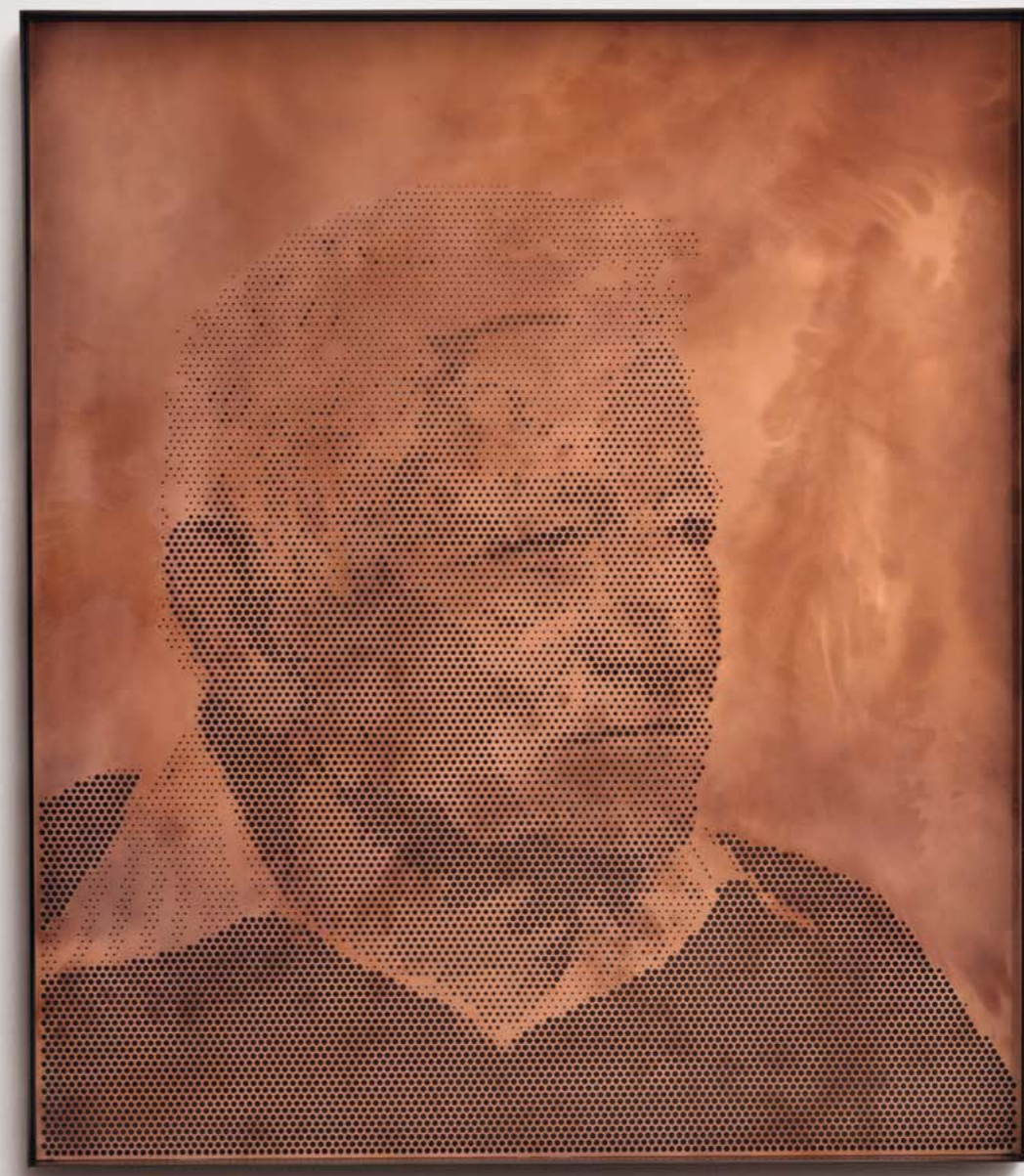
Design Elena Salmistraro



DCA102

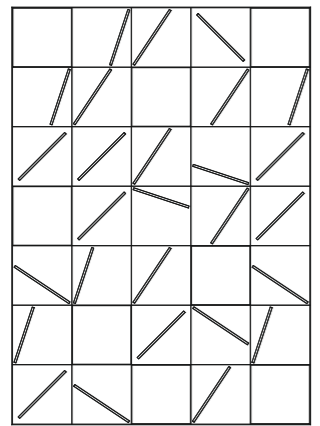
180 X 210 X 4,5 cm

107 KG

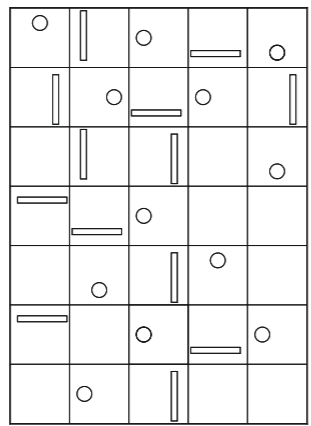
**Your signature**

Realizzazione su commissione

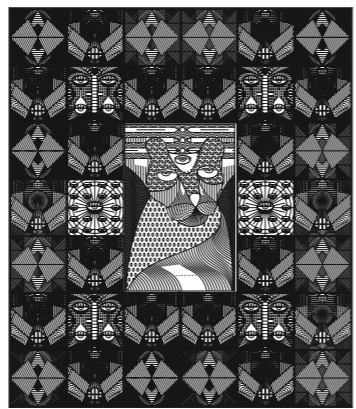
Project on request



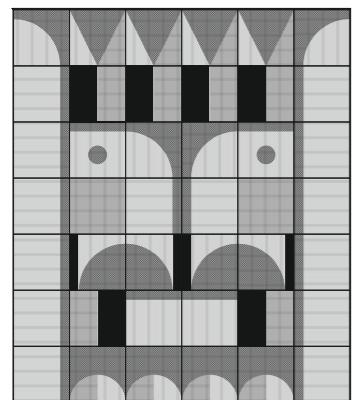
DCA100



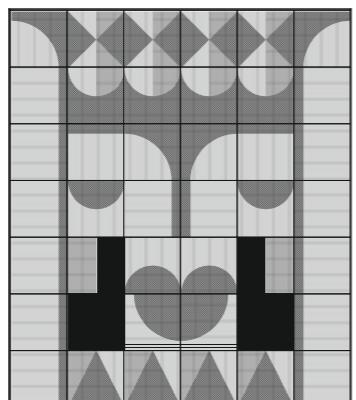
DCA101



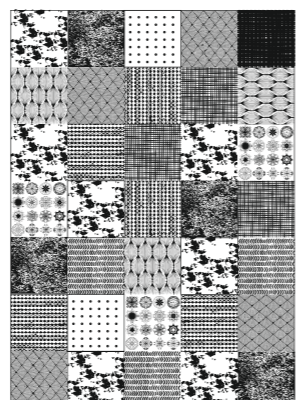
DCA102



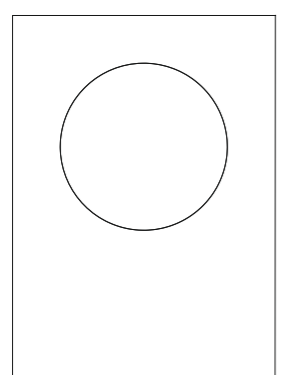
DCA103



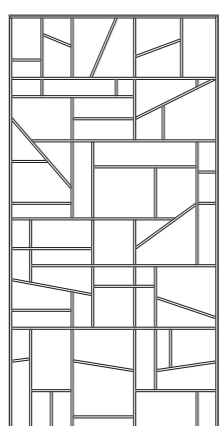
DCA104



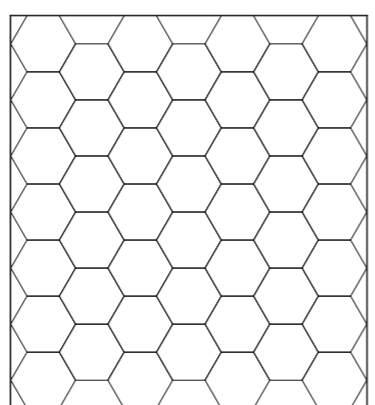
DCA105



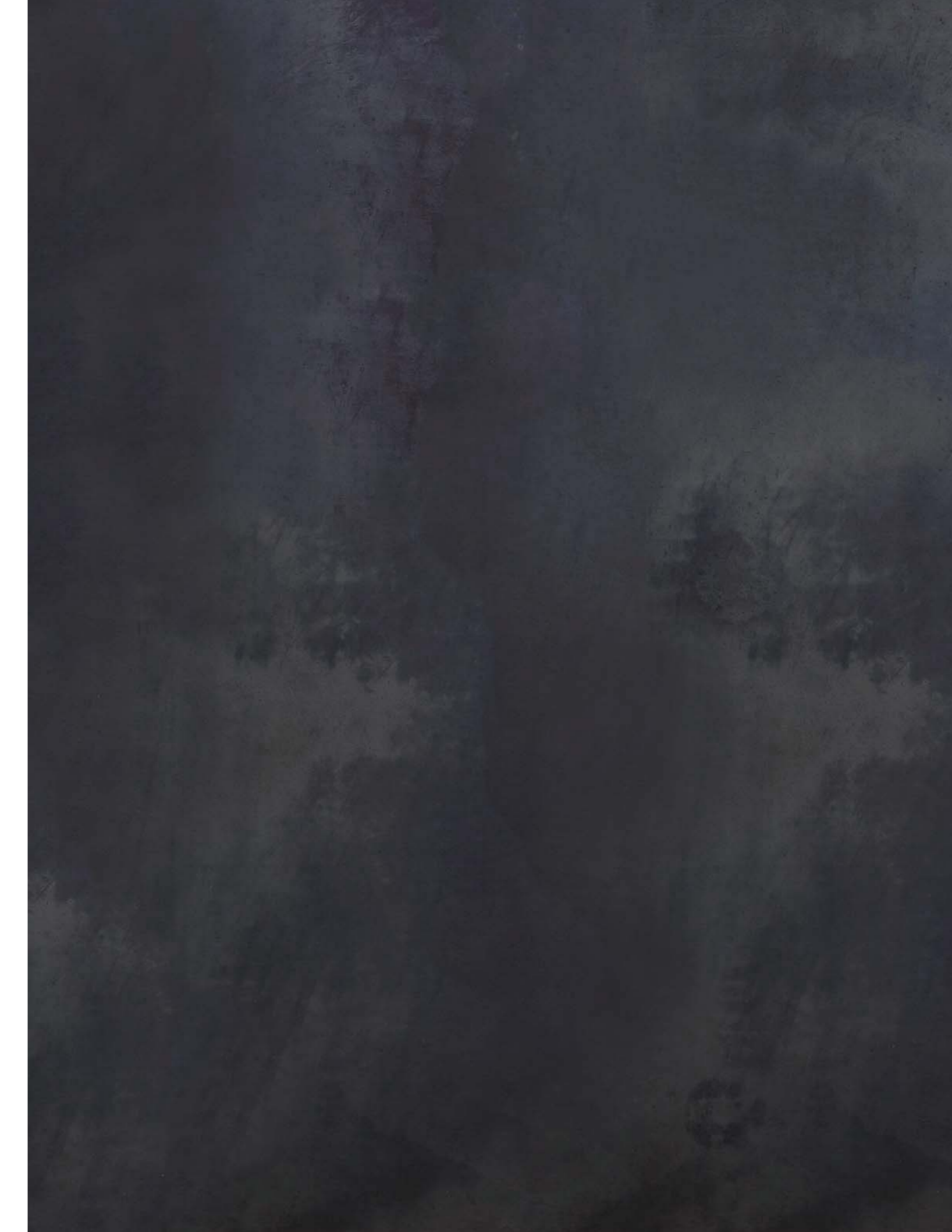
DCA106



DCA107



DCA108





+

Schede Tecniche

Data sheets

DETILE

Forma

Design R&D De Castelli

CARATTERISTICHE TECNICHE
TECHNICAL FEATURES

DIMENSIONI DIMENSIONS	SPESORE THICKNESS	PESO WEIGHT	FINITURE FINISHES
DCS104 35X30 cm DCS100 10x40 cm DCS103 90x90 cm DCS101 30x120cm DCS102 60x120 cm DCS105 120x120 cm DCS106 120x240 cm	2 mm	16/17,8 kg / m ²	<p>DCS100 DCS101 DCS102 DCS103 DCS104</p> <p>Lamiera nera DeLabré G1 / DeLabré natural black iron G1 Acciaio inox DeLabré B E5 / DeLabré - B stainless steel E5 Acciaio inox DeLabré orbitale G2 / Orbitale DeLabré stainless steel G2 Acciaio inox DeLabré striato E6 / Striped DeLabré stainless steel E6 Rame DeLabré G5 / DeLabré copper G5 Ottone DeLabré F2 / DeLabré brass F2 Ottone DeLabré striato G7 / Striped DeLabré brass G7 Rame DeLabré G6 / Striped DeLabré copper G6 Ottone DeLabré orbitale G3 / Orbitale DeLabré brass G3 Rame DeLabré orbitale G4 / Orbitale DeLabré copper G4 Rame spazzolato M10 / Brushed copper M10 Ottone spazzolato M9 / Brushed brass M9</p> <p>Possibilità di finiture su richiesta come da listino. Finishes available on request as per pricelist.</p> <p>DCS105 DCS106</p> <p>Lamiera nera DeLabré G1 / DeLabré natural black iron G1 Acciaio inox DeLabré B E5 / DeLabré - B stainless steel E11 Acciaio inox DeLabré orbitale G2 / Orbitale DeLabré stainless steel G2 Acciaio inox DeLabré striato E6 / Striped DeLabré stainless steel E6 Ottone DeLabré F2 / DeLabré brass F2 Ottone DeLabré striato G7 / Striped DeLabré brass G7 Ottone DeLabré orbitale G3 / Orbitale DeLabré brass G3 Ottone spazzolato M9 / Brushed brass M9</p> <p>Possibilità di finiture custom come da listino. Custom finishes available as per our pricelist.</p>

NORMATIVE
REGULATIONS

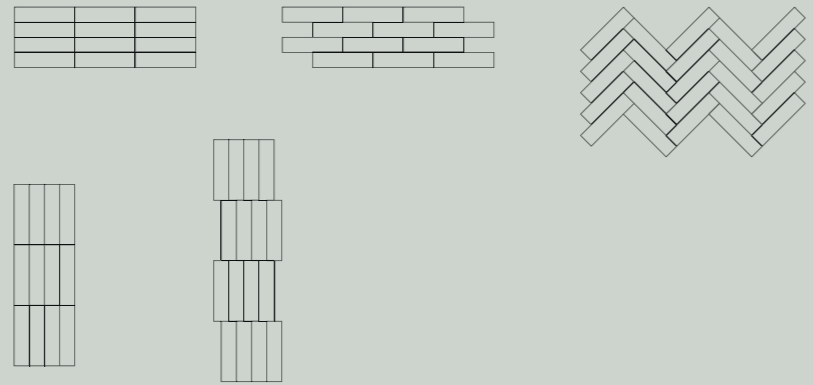
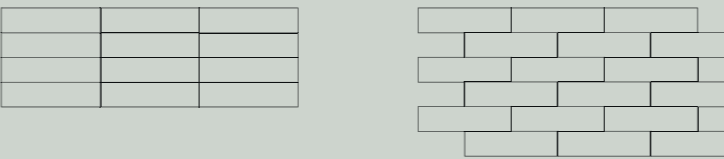
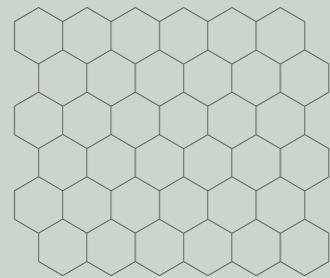
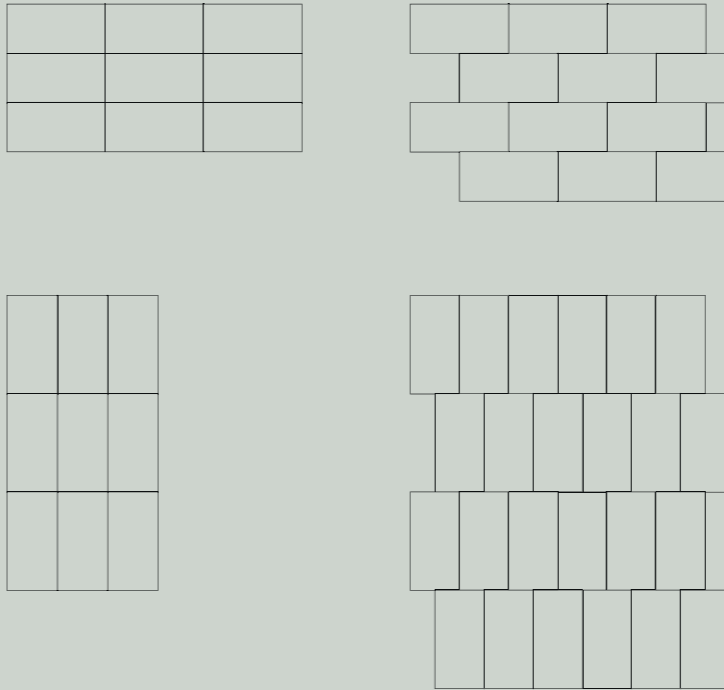
	NORMA STANDARD	REQUISITI REQUISITES	RISULTATI DE CASTELLI DE CASTELLI RESULTS
COEFF. DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE COEFFICIENT OF LINEAR THERMAL EXPANSION	ISO 10545-8	da 25°C a 100°C ($10^{-6} \text{ }^{\circ}\text{C}^{-1}$) from 25°C to 100°C ($10^{-6} \text{ }^{\circ}\text{C}^{-1}$)	17,1 (Rame) 17,1 (Copper)
RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI DI USO DOMESTICO RESISTANCE TO CHIMICAL PRODUCTS FOR HOUSEKEEPING	ISO 10545-13	A - B - C	A
RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE	ISO 10545-14	1 - 5	Certificato metodo di prova disponibile su richiesta Test method certificate available on request
INVECCHIAMENTO ACCELERATO CON LAMPADA UV ACCELERATED AGING WITH UV LAMP	ASTM G 145-16	Tempo di esposizione 500 ore Exposure time 500 hours	Valutazione scala di grigi: 4/5 lieve variazione di lucentezza superficiale e lieve variazione di colore Gray scale evaluation: 4/5 slight variation in surface gloss and slight variation in color

AREE DI UTILIZZO AREA OF USE	<p>Solo Parete. Solo per uso interno - escluso interno box doccia o in zone a contatto diretto con acqua. Sconsigliamo l'utilizzo della Lamiera nera DeLabré negli ambienti bagno e cucina. Wall-mounted only. For indoor use only - not to be used in shower cubicles or areas in direct contact with water. We do not recommend using DeLabré natural black iron panels in bathrooms or kitchens.</p>
NOTE NOTES	<p>Questi prodotti possono essere installati con collanti e stucchi bicomponenti e lavorati in cantiere con gli strumenti idonei per tali lavorazioni. La fuga minima prescritta è pari a 2 mm. Fare riferimento al manuale di posa De Castelli. These products can be installed using epoxy adhesives and grouts and processed on site with tools suitable for these processes. The minimum grout line required is 2 mm. Refer to the De Castelli installation manual.</p>
MANUTENZIONE E PULIZIA MAINTENANCE AND CLEANING	<p>Per la pulizia utilizzare solo un panno morbido ed inumidito con acqua o appositi prodotti neutri per superfici vernicate e delicate. Non usare panni abrasivi, solventi, alcool o detergenti aggressivi che potrebbero rovinare la superficie in modo irreparabile. Asciugare bene la superficie in caso di ristagno d'acqua. Eventuali variazioni rispetto ad un campione in visione sono da considerarsi non come difetto, ma come caratteristica insita della lavorazione manuale che può essere suscettibile di variazioni di tonalità, ossidazione ed omogeneità. Queste variazioni non possono essere considerate difetti e non sono coperti dalla presente garanzia. Si ricorda inoltre che il metallo può mostrare differenze di tonalità da una partita all'altra. De Castelli non si assume alcuna responsabilità in caso di eventuali differenze, in particolare per prodotti acquistati in tempi diversi. Use only a soft cloth dampened with water or special neutral products suitable for use on painted and delicate surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or aggressive detergents, which could irreparably damage the surface. Dry the surface well in case of contact with water. Any differences between the finished product and supplied samples are not to be considered as defects, but as inherent characteristics deriving from the manual working process which may result in variations to the colour, finish and homogeneity of the final product. These variations cannot be considered defects and are not covered by this warranty. It should also be remembered that metal can show colour variations from one batch to another. De Castelli assumes no responsibility in the event of any differences, in particular for products purchased at different times.</p>

DETILE

Forma

Design R&D De Castelli

**POSA**
LAYING**10X40****30X120****30X35****60X120**

DETILE**Forma**

Design R&D De Castelli



DCS104



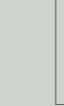
DCS100



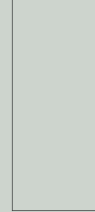
DCS103



DCS101



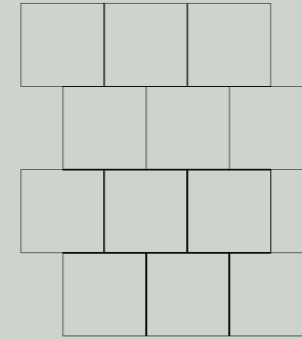
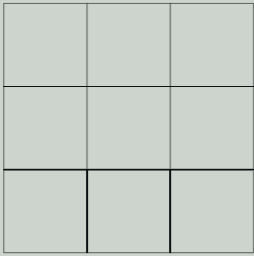
DCS102



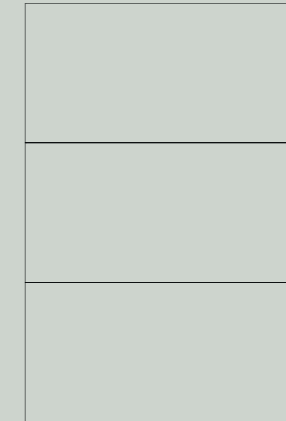
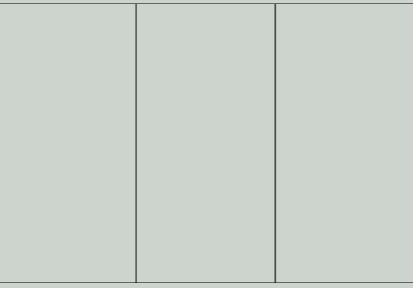
DCS106

POSA
LAYING

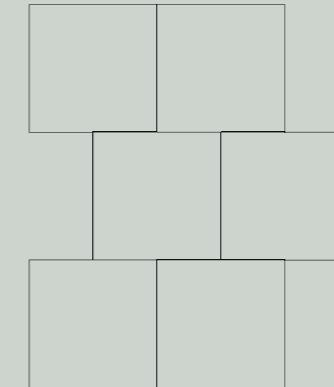
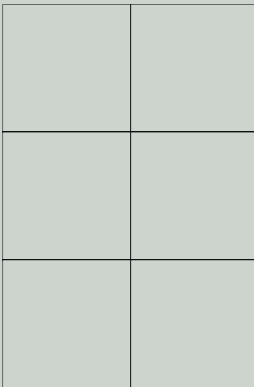
90X90



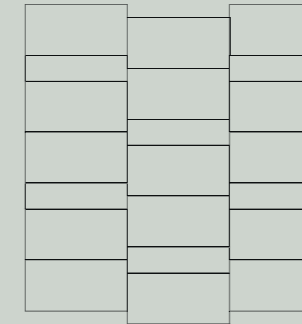
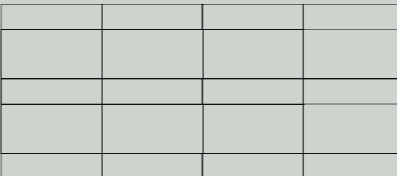
120X240



120X120



30X120 / 60X120



DETILE

Yoko

Design Leonardo Sonnoli

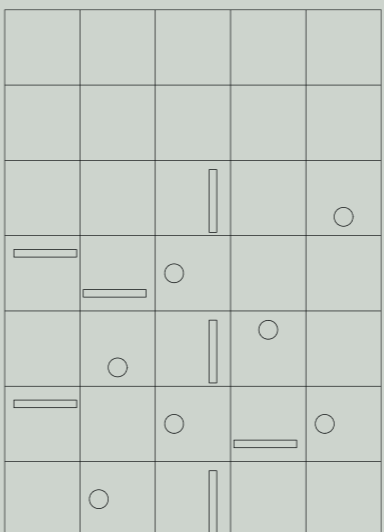
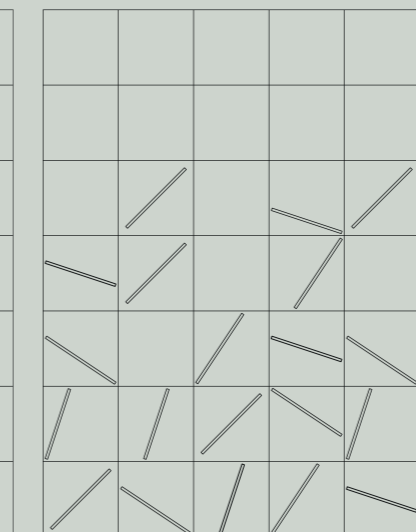
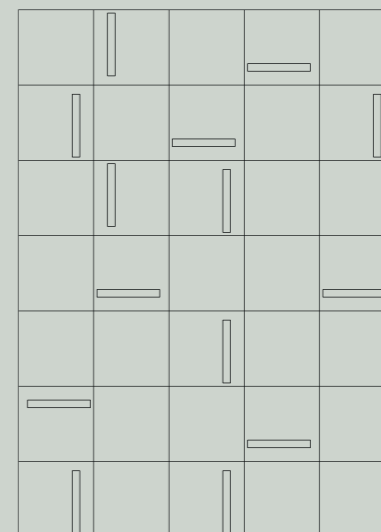
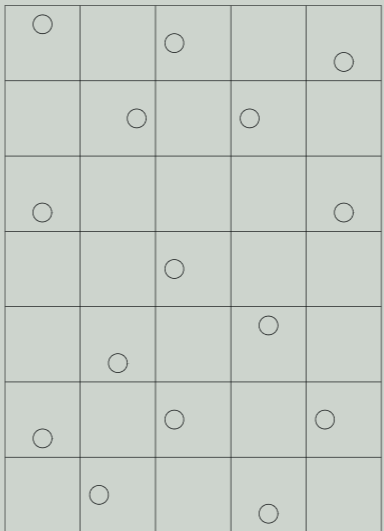
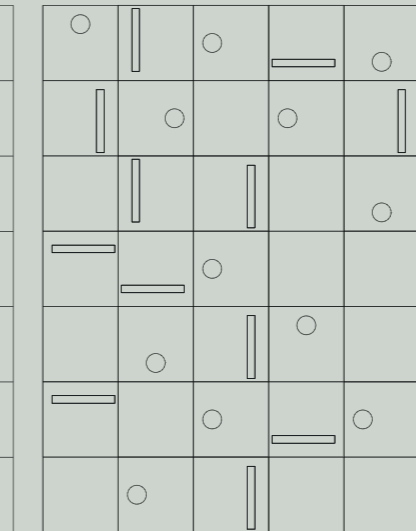
CARATTERISTICHE TECNICHE
TECHNICAL FEATURES

DIMENSIONI DIMENSIONS	SPESORE THICKNESS	PESO WEIGHT	FINITURE FINISHES
30x30 cm Per tutti i moduli; montato su supporto in acciaio inox For all formats; applied on stainless steel tile	Max 4 mm	25,2 kg / m ²	DCS703-A Lamiera nera DeLabré G1 / DeLabré natural black iron G1 DCS703-B Lamiera nera DeLabré G1 - inserti rame spazzolato M10 / DeLabré natural black iron G1 - brushed copper inserts M10 DCS703-C Lamiera nera DeLabré G1 - inserti rame spazzolato M10 / DeLabré natural black iron G1 - brushed copper inserts M10 DCS702-KIT Lamiera nera DeLabré G1 - inserti ottone spazzolato M9 / DeLabré natural black iron G1 - brushed brass inserts M9

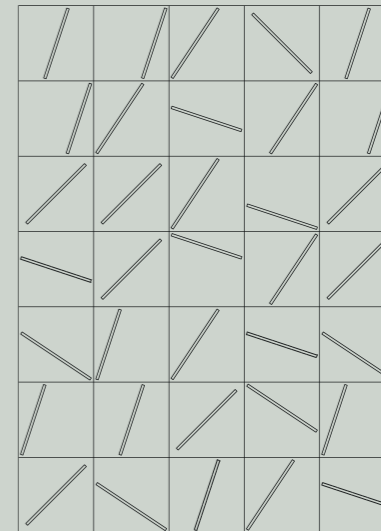
AREE DI UTILIZZO AREA OF USE	Solo Parete. Solo per uso interno - escluso interno box doccia o in zone a contatto diretto con acqua. Sconsigliamo l'utilizzo della lamiera nera in ambienti bagno e cucina. Wall-mounted only. For indoor use only - not to be used in shower cubicles or areas in direct contact with water. We do not recommend using natural black iron panels in bathrooms or kitchens.
NOTE NOTES	Questi prodotti possono essere installati con collanti e stucchi bicomponenti e lavorati in cantiere con gli strumenti idonei per tali lavorazioni. La fuga minima prescritta è pari a 2 mm. Fare riferimento al manuale di posa De Castelli. These products can be installed using epoxy adhesives and grouts and processed on site with tools suitable for these processes. The minimum grout line required is 2 mm. Refer to the De Castelli installation manual.
MANUTENZIONE E PULIZIA MAINTENANCE AND CLEANING	Per la pulizia utilizzare solo un panno morbido ed inumidito con acqua o appositi prodotti neutri per superfici vernicate e delicate. Non usare panni abrasivi, solventi, alcool o detergenti aggressivi che potrebbero rovinare la superficie in modo irreparabile. Asciugare bene la superficie in caso di ristagno d'acqua. Eventuali variazioni rispetto ad un campione di visione sono da considerarsi non come difetto, ma come caratteristica insita della lavorazione manuale che può essere suscettibile di variazioni di tonalità, ossidazione ed omogeneità. Queste variazioni non possono essere considerate difetti e non sono coperti dalla presente garanzia. Si ricorda inoltre che il metallo può mostrare differenze di tonalità da una partita all'altra. De Castelli non si assume alcuna responsabilità in caso di eventuali differenze, in particolare per prodotti acquistati in tempi diversi. Use only a soft cloth dampened with water or special neutral products suitable for use on painted and delicate surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or aggressive detergents, which could irreparably damage the surface. Dry the surface well in case of contact with water. Any differences between the finished product and supplied samples are not to be considered as defects, but as inherent characteristics deriving from the manual working process which may result in variations to the colour, finish and homogeneity of the final product. These variations cannot be considered defects and are not covered by this warranty. It should also be remembered that metal can show colour variations from one batch to another. De Castelli assumes no responsibility in the event of any differences, in particular for products purchased at different times.

NORMATIVE
REGULATIONS

	NORMA STANDARD	REQUISITI REQUISITES	RISULTATI DE CASTELLI DE CASTELLI RESULTS
RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI DI USO DOMESTICO REISISTANCE TO CHIMICAL PRODUCTS FOR HOUSEKEEPING	ISO 10545-13	A - B - C	A
RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE	ISO 10545-14	1 - 5	Certificato metodo di prova disponibile su richiesta Test method certificate available on request
INVECCHIAMENTO ACCELERATO CON LAMPADA UV ACCELERATED AGING WITH UV LAMP	ASTM G 145-16	Tempo di esposizione 500 ore Exposure time 500 hours	Valutazione scala di grigi: 4/5 lieve variazione di lucentezza superficiale e lieve variazione di colore Gray scale evaluation: 4/5 slight variation in surface gloss and slight variation in color

POSA
LAYING21 PZ DCS703-A
7 PZ DCS703-B
7 PZ DCS703-C5 DCS702-KIT (20 PZ)
15 PZ DCS703-A21 PZ DCS703-A
14 PZ DCS703-B20 PZ DCS703-A
12 PZ DCS703-B
12 PZ DCS703-C11 PZ DCS703-A
12 PZ DCS703-B
12 PZ DCS703-C

9 DCS702-KIT (36 PZ)



DETILE

DeErosion

Design R&D De Castelli

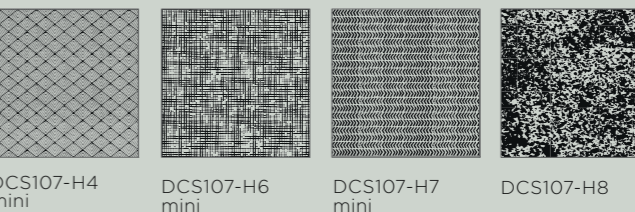
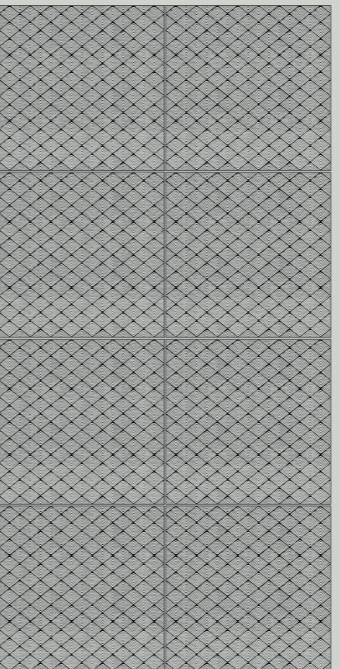
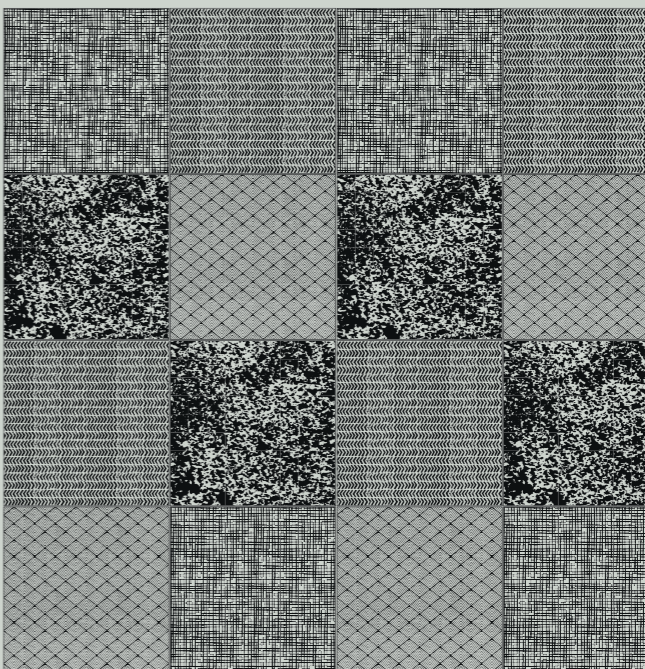
CARATTERISTICHE TECNICHE
TECHNICAL FEATURES

DIMENSIONI DIMENSIONS	SPESORE THICKNESS	PESO WEIGHT	FINITURE FINISHES
30x30 cm	2 mm	16/17,8 kg / m ²	<p>DeErosion è disponibile in 4 varianti con motivi ispirati a forme grafiche e geometriche (H4, H6, H7) o a forme organiche e naturali (H8). DeErosion is available in 4 variations with patterns inspired by graphic and geometric shapes (H4, H6, H7) or organic and natural shapes (H8).</p> <p>Possibilità di finiture su richiesta come da listino. Finishes available on request as per pricelist.</p>

AREE DI UTILIZZO AREA OF USE	Solo Parete. Solo per uso interno - escluso interno box doccia o in zone a contatto diretto con acqua. Wall-mounted only. For indoor use only - not to be used in shower cubicles or areas in direct contact with water.
NOTE NOTES	Questi prodotti possono essere installati con collanti e stucchi bicomponenti e lavorati in cantiere con gli strumenti idonei per tali lavorazioni. La fuga minima prescritta è pari a 2 mm. Fare riferimento al manuale di posa De Castelli. These products can be installed using epoxy adhesives and grouts and processed on site with tools suitable for these processes. The minimum grout line required is 2 mm. Refer to the De Castelli installation manual.
MANUTENZIONE E PULIZIA MAINTENANCE AND CLEANING	<p>Per la pulizia utilizzare solo un panno morbido ed inumidito con acqua o appositi prodotti neutri per superfici vernicate e delicate. Non usare panni abrasivi, solventi, alcool o detergenti aggressivi che potrebbero rovinare la superficie in modo irreparabile. Asciugare bene la superficie in caso di ristagno d'acqua.</p> <p>Eventuali variazioni rispetto ad un campione in visione sono da considerarsi non come difetto, ma come caratteristica insita della lavorazione manuale che può essere suscettibile di variazioni di tonalità, ossidazione ed omogeneità. Queste variazioni non possono essere considerate difetti e non sono coperti dalla presente garanzia.</p> <p>Si ricorda inoltre che il metallo può mostrare differenze di tonalità da una partita all'altra. De Castelli non si assume alcuna responsabilità in caso di eventuali differenze, in particolare per prodotti acquistati in tempi diversi.</p> <p>Use only a soft cloth dampened with water or special neutral products suitable for use on painted and delicate surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or aggressive detergents, which could irreparably damage the surface. Dry the surface well in case of contact with water.</p> <p>Any differences between the finished product and supplied samples are not to be considered as defects, but as inherent characteristics deriving from the manual working process which may result in variations to the colour, finish and homogeneity of the final product. These variations cannot be considered defects and are not covered by this warranty. It should also be remembered that metal can show colour variations from one batch to another. De Castelli assumes no responsibility in the event of any differences, in particular for products purchased at different times.</p>

NORMATIVE
REGULATIONS

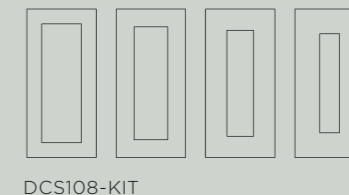
	NORMA STANDARD	REQUISITI REQUISITES	RISULTATI DE CASTELLI DE CASTELLI RESULTS
COEFF. DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE COEFFICIENT OF LINEAR THERMAL EXPANSION	ISO 10545-8	da 25°C a 100°C ($10^{-6} \text{ }^{\circ}\text{C}^{-1}$) from 25°C to 100°C ($10^{-6} \text{ }^{\circ}\text{C}^{-1}$)	17,1 (Rame) 17,1 (Copper)
RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI DI USO DOMESTICO RESISTANCE TO CHIMICAL PRODUCTS FOR HOUSEKEEPING	ISO 10545-13	A - B - C	A
RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE	ISO 10545-14	1 - 5	Certificato metodo di prova disponibile su richiesta Test method certificate available on request
INVECCHIAMENTO ACCELERATO CON LAMPADA UV ACCELERATED AGING WITH UV LAMP	ASTM G 145-16	Tempo di esposizione 500 ore Exposure time 500 hours	<p>Valutazione scala di grigi: 4/5 lieve variazione di lucentezza superficiale e lieve variazione di colore Gray scale evaluation: 4/5 slight variation in surface gloss and slight variation in color</p>

**POSA**
LAYING**1 TEXTURE****MIX TEXTURE**

DETILE

Cipher

Design Francesco Forcellini

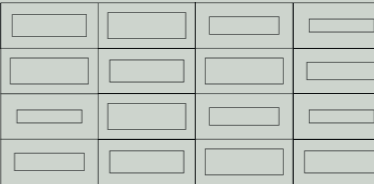
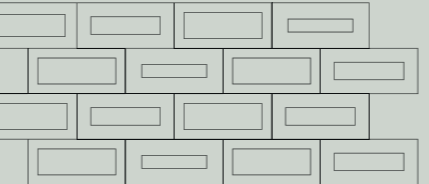
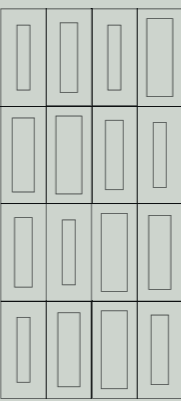
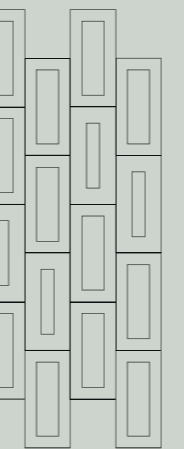
CARATTERISTICHE TECNICHE
TECHNICAL FEATURES

DIMENSIONI DIMENSIONS	SPESORE THICKNESS	PESO WEIGHT	FINITURE FINISHES
7x14 cm Kit composto da 4 moduli Kit comprising 4 modules	2 mm	17-17,8 kg / m ²	Ottone e rame Brass and copper

AREE DI UTILIZZO AREA OF USE	Solo Parete. Solo per uso interno - escluso interno box doccia o in zone a contatto diretto con acqua. Wall-mounted only. For indoor use only - not to be used in shower cubicles or areas in direct contact with water.
NOTE NOTES	Questi prodotti possono essere installati con collanti e stucchi bicomponenti e lavorati in cantiere con gli strumenti idonei per tali lavorazioni. La fuga minima prescritta è pari a 2 mm. Fare riferimento al manuale di posa De Castelli. These products can be installed using epoxy adhesives and grouts and processed on site with tools suitable for these processes. The minimum grout line required is 2 mm. Refer to the De Castelli installation manual.
MANUTENZIONE E PULIZIA MAINTENANCE AND CLEANING	Per la pulizia utilizzare solo un panno morbido ed inumidito con acqua o appositi prodotti neutri per superfici vernicate e delicate. Non usare panni abrasivi, solventi, alcool o detergenti aggressivi che potrebbero rovinare la superficie in modo irreparabile. Asciugare bene la superficie in caso di ristagno d'acqua. Eventuali variazioni rispetto ad un campione in visione sono da considerarsi non come difetto, ma come caratteristica insita della lavorazione manuale che può essere suscettibile di variazioni di tonalità, ossidazione ed omogeneità. Queste variazioni non possono essere considerate difetti e non sono coperti dalla presente garanzia. Si ricorda inoltre che il metallo può mostrare differenze di tonalità da una partita all'altra. De Castelli non si assume alcuna responsabilità in caso di eventuali differenze, in particolare per prodotti acquistati in tempi diversi. Use only a soft cloth dampened with water or special neutral products suitable for use on painted and delicate surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or aggressive detergents, which could irreparably damage the surface. Dry the surface well in case of contact with water. Any differences between the finished product and supplied samples are not to be considered as defects, but as inherent characteristics deriving from the manual working process which may result in variations to the colour, finish and homogeneity of the final product. These variations cannot be considered defects and are not covered by this warranty. It should also be remembered that metal can show colour variations from one batch to another. De Castelli assumes no responsibility in the event of any differences, in particular for products purchased at different times.

NORMATIVE
REGULATIONS

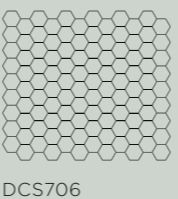
	NORMA STANDARD	REQUISITI REQUISITES	RISULTATI DE CASTELLI DE CASTELLI RESULTS
RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI DI USO DOMESTICO RESISTANCE TO CHIMICAL PRODUCTS FOR HOUSEKEEPING	ISO 10545-13	A - B - C	A
RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE	ISO 10545-14	1 - 5	Certificato metodo di prova disponibile su richiesta Test method certificate available on request
INVECCHIAMENTO ACCELERATO CON LAMPADA UV ACCELERATED AGING WITH UV LAMP	ASTM G 145-16	Tempo di esposizione 500 ore Exposure time 500 hours	Valutazione scala di grigi: 4/5 lieve variazione di lucentezza superficiale e lieve variazione di colore Gray scale evaluation: 4/5 slight variation in surface gloss and slight variation in color

POSA
LAYING

DEMOSAIC

Copycat

Design Cino Zucchi



CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES

DIMENSIONI DIMENSIONS	SPESORE THICKNESS	PESO WEIGHT	FINITURE FINISHES
32,2x31,7 cm Montato su rete in fibra di vetro Applied on fiberglass net	Max 2 mm, tessere esagonali a spessore variabile. Max 2 mm, hexagonal tiles of various thickness	12/13,3 kg / m ²	Acciaio inox C3 - Ottone C1 - Rame C2 - Mix 3 materiali C16 Stainless steel C3 - Brass C1 - Copper C2 - 3 materials mix C16

AREE DI UTILIZZO AREA OF USE	Parete e Pavimento. Solo per uso interno - escluso interno box doccia o in zone a contatto diretto con acqua. Wall and floor-mounted. For indoor use only - not to be used in shower cubicles or areas in direct contact with water.
NOTE NOTES	Questi prodotti possono essere installati con collanti e stucchi bicomponenti e lavorati in cantiere con gli strumenti idonei per tali lavorazioni. Fare riferimento al manuale di posa De Castelli. These products can be installed using epoxy adhesives and grouts and processed on site with tools suitable for these processes. Refer to the De Castelli installation manual.
MANUTENZIONE E PULIZIA MAINTENANCE AND CLEANING	Per la pulizia utilizzare solo un panno morbido ed inumidito con acqua o appositi prodotti neutri per superfici vernicate e delicate. Non usare panni abrasivi, solventi, alcool o detergenti aggressivi che potrebbero rovinare la superficie in modo irreparabile. Asciugare bene la superficie in caso di ristagno d'acqua. Eventuali variazioni rispetto ad un campione in visione sono da considerarsi non come difetto, ma come caratteristica insita della lavorazione manuale che può essere suscettibile di variazioni di tonalità, ossidazione ed omogeneità. Queste variazioni non possono essere considerate difetti e non sono coperti dalla presente garanzia. Si ricorda inoltre che il metallo può mostrare differenze di tonalità da una partita all'altra. De Castelli non si assume alcuna responsabilità in caso di eventuali differenze, in particolare per prodotti acquistati in tempi diversi. Use only a soft cloth dampened with water or special neutral products suitable for use on painted and delicate surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or aggressive detergents, which could irreparably damage the surface. Dry the surface well in case of contact with water. Any differences between the finished product and supplied samples are not to be considered as defects, but as inherent characteristics deriving from the manual working process which may result in variations to the colour, finish and homogeneity of the final product. These variations cannot be considered defects and are not covered by this warranty. It should also be remembered that metal can show colour variations from one batch to another. De Castelli assumes no responsibility in the event of any differences, in particular for products purchased at different times.

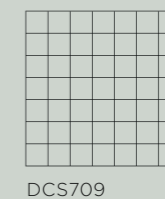
NORMATIVE REGULATIONS

	NORMA STANDARD	REQUISITI REQUISITES	RISULTATI DE CASTELLI DE CASTELLI RESULTS
COEFF. DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE COEFFICIENT OF LINEAR THERMAL EXPANSION	ISO 10545-8	da 25°C a 100°C ($10^{-6} \text{ }^{\circ}\text{C}^{-1}$) from 25°C to 100°C ($10^{-6} \text{ }^{\circ}\text{C}^{-1}$)	17,1 (Rame) 17,1 (Copper)
RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI DI USO DOMESTICO RESISTANCE TO CHIMICAL PRODUCTS FOR HOUSEKEEPING	ISO 10545-13	A - B - C	A
RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE	ISO 10545-14	1 - 5	Certificato metodo di prova disponibile su richiesta Test method certificate available on request
INVECCHIAMENTO ACCELERATO CON LAMPADA UV ACCELERATED AGING WITH UV LAMP	ASTM G 145-16	Tempo di esposizione 500 ore Exposure time 500 hours	Valutazione scala di grigi: 4/5 lieve variazione di lucentezza superficiale e lieve variazione di colore Gray scale evaluation: 4/5 slight variation in surface gloss and slight variation in color
COEFFICIENTE DI SCILOSOITÀ COEFFICIENT OF FRICTION	DIN 51097	Resistenza allo scivolamento Slip resistance	A + B + C

DEMOSAIC

Square 50

Design R&D De Castelli



CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES

DIMENSIONI DIMENSIONS	SPESORE THICKNESS	PESO WEIGHT	FINITURE FINISHES
35x35cm Montato su rete in fibra di vetro Applied on fiberglass net	Max 2 mm, tessere quadrate a spessore variabile. Max 2 mm, square tiles of various thickness	12/13,3 kg / m ²	Acciaio inox C6 - Ottone C4 - Rame C5 Stainless steel C6 - Brass C4 - Copper C5

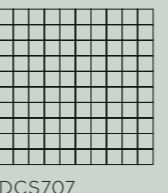
AREE DI UTILIZZO AREA OF USE	Parete e Pavimento. Solo per uso interno - escluso interno box doccia o in zone a contatto diretto con acqua. Wall and floor-mounted. For indoor use only - not to be used in shower cubicles or areas in direct contact with water.
NOTE NOTES	Questi prodotti possono essere installati con collanti e stucchi bicomponenti e lavorati in cantiere con gli strumenti idonei per tali lavorazioni. Fare riferimento al manuale di posa De Castelli. These products can be installed using epoxy adhesives and grouts and processed on site with tools suitable for these processes. Refer to the De Castelli installation manual.
MANUTENZIONE E PULIZIA MAINTENANCE AND CLEANING	Per la pulizia utilizzare solo un panno morbido ed inumidito con acqua o appositi prodotti neutri per superfici vernicate e delicate. Non usare panni abrasivi, solventi, alcool o detergenti aggressivi che potrebbero rovinare la superficie in modo irreparabile. Asciugare bene la superficie in caso di ristagno d'acqua. Eventuali variazioni rispetto ad un campione in visione sono da considerarsi non come difetto, ma come caratteristica insita della lavorazione manuale che può essere suscettibile di variazioni di tonalità, ossidazione ed omogeneità. Queste variazioni non possono essere considerate difetti e non sono coperti dalla presente garanzia. Si ricorda inoltre che il metallo può mostrare differenze di tonalità da una partita all'altra. De Castelli non si assume alcuna responsabilità in caso di eventuali differenze, in particolare per prodotti acquistati in tempi diversi. Use only a soft cloth dampened with water or special neutral products suitable for use on painted and delicate surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or aggressive detergents, which could irreparably damage the surface. Dry the surface well in case of contact with water. Any differences between the finished product and supplied samples are not to be considered as defects, but as inherent characteristics deriving from the manual working process which may result in variations to the colour, finish and homogeneity of the final product. These variations cannot be considered defects and are not covered by this warranty. It should also be remembered that metal can show colour variations from one batch to another. De Castelli assumes no responsibility in the event of any differences, in particular for products purchased at different times.

NORMATIVE REGULATIONS

	NORMA STANDARD	REQUISITI REQUISITES	RISULTATI DE CASTELLI DE CASTELLI RESULTS
COEFF. DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE COEFFICIENT OF LINEAR THERMAL EXPANSION	ISO 10545-8	da 25°C a 100°C ($10^{-6} \text{ }^{\circ}\text{C}^{-1}$) from 25°C to 100°C ($10^{-6} \text{ }^{\circ}\text{C}^{-1}$)	17,1 (Rame) 17,1 (Copper)
RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI DI USO DOMESTICO RESISTANCE TO CHIMICAL PRODUCTS FOR HOUSEKEEPING	ISO 10545-13	A - B - C	A
RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE	ISO 10545-14	1 - 5	Certificato metodo di prova disponibile su richiesta Test method certificate available on request
INVECCHIAMENTO ACCELERATO CON LAMPADA UV ACCELERATED AGING WITH UV LAMP	ASTM G 145-16	Tempo di esposizione 500 ore Exposure time 500 hours	Valutazione scala di grigi: 4/5 lieve variazione di lucentezza superficiale e lieve variazione di colore Gray scale evaluation: 4/5 slight variation in surface gloss and slight variation in color

DEMOSAIC**Square 30**

Design R&D De Castelli

**CARATTERISTICHE TECNICHE**
TECHNICAL FEATURES

DIMENSIONI DIMENSIONS	SPESORE THICKNESS	PESO WEIGHT	FINITURE FINISHES
33x33 cm Montato su rete in fibra di vetro Applied on fiberglass net	Max 2 mm, tessere quadrati a spessore variabile. Max 2 mm, square tiles of various thickness	12/13,3 kg / m ²	Acciaio inox C15 - Ottone C13 - Rame C14 Stainless steel C15 - Brass C13 - Copper C14

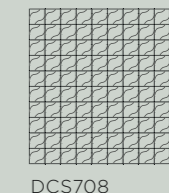
AREE DI UTILIZZO AREA OF USE	Parete e Pavimento. Solo per uso interno - escluso interno box doccia o in zone a contatto diretto con acqua. Wall and floor-mounted. For indoor use only - not to be used in shower cubicles or areas in direct contact with water.
NOTE NOTES	Questi prodotti possono essere installati con collanti e stucchi bicomponente e lavorati in cantiere con gli strumenti idonei per tali lavorazioni. Fare riferimento al manuale di posa De Castelli. These products can be installed using epoxy adhesives and grouts and processed on site with tools suitable for these processes. Refer to the De Castelli installation manual.
MANUTENZIONE E PULIZIA MAINTENANCE AND CLEANING	Per la pulizia utilizzare solo un panno morbido ed inumidito con acqua o appositi prodotti neutri per superfici vernicate e delicate. Non usare panni abrasivi, solventi, alcool o detergenti aggressivi che potrebbero rovinare la superficie in modo irreparabile. Asciugare bene la superficie in caso di ristagno d'acqua. Eventuali variazioni rispetto ad un campione in visione sono da considerarsi non come difetto, ma come caratteristica insita della lavorazione manuale che può essere suscettibile di variazioni di tonalità, ossidazione ed omogeneità. Queste variazioni non possono essere considerate difetti e non sono coperti dalla presente garanzia. Si ricorda inoltre che il metallo può mostrare differenze di tonalità da una partita all'altra. De Castelli non si assume alcuna responsabilità in caso di eventuali differenze, in particolare per prodotti acquistati in tempi diversi. Use only a soft cloth dampened with water or special neutral products suitable for use on painted and delicate surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or aggressive detergents, which could irreparably damage the surface. Dry the surface well in case of contact with water. Any differences between the finished product and supplied samples are not to be considered as defects, but as inherent characteristics deriving from the manual working process which may result in variations to the colour, finish and homogeneity of the final product. These variations cannot be considered defects and are not covered by this warranty. It should also be remembered that metal can show colour variations from one batch to another. De Castelli assumes no responsibility in the event of any differences, in particular for products purchased at different times.

NORMATIVE
REGULATIONS

	NORMA STANDARD	REQUISITI REQUISITES	RISULTATI DE CASTELLI DE CASTELLI RESULTS
COEFF. DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE COEFFICIENT OF LINEAR THERMAL EXPANSION	ISO 10545-8	da 25°C a 100°C ($10^{-6} \text{ }^{\circ}\text{C}^{-1}$) from 25°C to 100°C ($10^{-6} \text{ }^{\circ}\text{C}^{-1}$)	17,1 (Rame) 17,1 (Copper)
RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI DI USO DOMESTICO RESISTANCE TO CHEMICAL PRODUCTS FOR HOUSEKEEPING	ISO 10545-13	A - B - C	A
RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE	ISO 10545-14	1 - 5	Certificato metodo di prova disponibile su richiesta Test method certificate available on request
INVECCHIAMENTO ACCELERATO CON LAMPADA UV ACCELERATED AGING WITH UV LAMP	ASTM G 145-16	Tempo di esposizione 500 ore Exposure time 500 hours	Valutazione scala di grigi: 4/5 lieve variazione di lucentezza superficiale e lieve variazione di colore Gray scale evaluation: 4/5 slight variation in surface gloss and slight variation in color

DEMOSAIC**Diamond 30**

Design R&D De Castelli

**CARATTERISTICHE TECNICHE**
TECHNICAL FEATURES

DIMENSIONI DIMENSIONS	SPESORE THICKNESS	PESO WEIGHT	FINITURE FINISHES
33,5x33,5 cm Montato su rete in fibra di vetro Applied on fiberglass net	4 mm	12/13,3 kg / m ²	Acciaio inox C12 - Ottone C9 - Rame C7 - Rame iridescente C8 Stainless steel C12 - Brass C9 - Copper C7 - Iridescent copper C8

AREE DI UTILIZZO AREA OF USE	Parete e pavimento. Solo a parete per finitura rame iridescente (C8). Solo per uso interno - escluso interno box doccia o in zone a contatto diretto con acqua. Wall and floor-mounted. Wall-mounted only for iridescent copper (C8). For indoor use only - not to be used in shower cubicles or areas in direct contact with water.
NOTE NOTES	Questi prodotti possono essere installati con collanti e stucchi bicomponente e lavorati in cantiere con gli strumenti idonei per tali lavorazioni. Fare riferimento al manuale di posa De Castelli. These products can be installed using epoxy adhesives and grouts and processed on site with tools suitable for these processes. Refer to the De Castelli installation manual.
MANUTENZIONE E PULIZIA MAINTENANCE AND CLEANING	Per la pulizia utilizzare solo un panno morbido ed inumidito con acqua o appositi prodotti neutri per superfici vernicate e delicate. Non usare panni abrasivi, solventi, alcool o detergenti aggressivi che potrebbero rovinare la superficie in modo irreparabile. Asciugare bene la superficie in caso di ristagno d'acqua. Eventuali variazioni rispetto ad un campione in visione sono da considerarsi non come difetto, ma come caratteristica insita della lavorazione manuale che può essere suscettibile di variazioni di tonalità, ossidazione ed omogeneità. Queste variazioni non possono essere considerate difetti e non sono coperti dalla presente garanzia. Si ricorda inoltre che il metallo può mostrare differenze di tonalità da una partita all'altra. De Castelli non si assume alcuna responsabilità in caso di eventuali differenze, in particolare per prodotti acquistati in tempi diversi. Use only a soft cloth dampened with water or special neutral products suitable for use on painted and delicate surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or aggressive detergents, which could irreparably damage the surface. Dry the surface well in case of contact with water. Any differences between the finished product and supplied samples are not to be considered as defects, but as inherent characteristics deriving from the manual working process which may result in variations to the colour, finish and homogeneity of the final product. These variations cannot be considered defects and are not covered by this warranty. It should also be remembered that metal can show colour variations from one batch to another. De Castelli assumes no responsibility in the event of any differences, in particular for products purchased at different times.

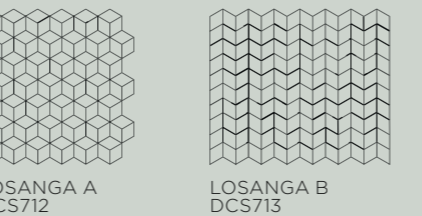
NORMATIVE
REGULATIONS

	NORMA STANDARD	REQUISITI REQUISITES	RISULTATI DE CASTELLI DE CASTELLI RESULTS
COEFF. DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE COEFFICIENT OF LINEAR THERMAL EXPANSION	ISO 10545-8	da 25°C a 100°C ($10^{-6} \text{ }^{\circ}\text{C}^{-1}$) from 25°C to 100°C ($10^{-6} \text{ }^{\circ}\text{C}^{-1}$)	da 25°C a 100°C ($10^{-6} \text{ }^{\circ}\text{C}^{-1}$) from 25°C to 100°C ($10^{-6} \text{ }^{\circ}\text{C}^{-1}$) 17,1 (Rame) 17,1 (Copper)
RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI DI USO DOMESTICO RESISTANCE TO CHEMICAL PRODUCTS FOR HOUSEKEEPING	ISO 10545-13	A - B - C	A
RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE	ISO 10545-14	1 - 5	Certificato metodo di prova disponibile su richiesta Test method certificate available on request
INVECCHIAMENTO ACCELERATO CON LAMPADA UV ACCELERATED AGING WITH UV LAMP	ASTM G 145-16	Tempo di esposizione 500 ore Exposure time 500 hours	Valutazione scala di grigi: 4/5 lieve variazione di lucentezza superficiale e lieve variazione di colore Gray scale evaluation: 4/5 slight variation in surface gloss and slight variation in color

DEMOSAIC

Losanga

Design Nikita Bettoni



CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL FEATURES

DIMENSIONI DIMENSIONS	SPESORE THICKNESS	PESO WEIGHT	FINITURE FINISHES
LOSANGA A DCS712 32,5x31,7 cm LOSANGA B DCS712 35x30 cm Montato su rete in fibra di vetro Applied on fiberglass net	2 mm	12/13,3 kg / m²	LOSANGA A Acciaio inox C19 - Ottone C17 - Rame C18 Stainless steel C19 - Brass C17 - Copper C18 LOSANGA B Acciaio inox C22 - Ottone C20 - Rame C21 Stainless steel C22 - Brass C20 - Copper C21

AREE DI UTILIZZO AREA OF USE	Parete e Pavimento. Solo per uso interno - escluso interno box doccia o in zone a contatto diretto con acqua. Wall and floor-mounted. For indoor use only - not to be used in shower cubicles or areas in direct contact with water.
NOTE NOTES	Questi prodotti possono essere installati con collanti e stucchi bicomponenti e lavorati in cantiere con gli strumenti idonei per tali lavorazioni. Fare riferimento al manuale di posa De Castelli. These products can be installed using epoxy adhesives and grouts and processed on site with tools suitable for these processes. Refer to the De Castelli installation manual.
MANUTENZIONE E PULIZIA MAINTENANCE AND CLEANING	Per la pulizia utilizzare solo un panno morbido ed inumidito con acqua o appositi prodotti neutri per superfici vernicate e delicate. Non usare panni abrasivi, solventi, alcool o detergenti aggressivi che potrebbero rovinare la superficie in modo irreparabile. Asciugare bene la superficie in caso di ristagno d'acqua. Eventuali variazioni rispetto ad un campione in visione sono da considerarsi non come difetto, ma come caratteristica insita della lavorazione manuale che può essere suscettibile di variazioni di tonalità, ossidazione ed omogeneità. Queste variazioni non possono essere considerate difetti e non sono coperti dalla presente garanzia. Si ricorda inoltre che il metallo può mostrare differenze di tonalità da una partita all'altra. De Castelli non si assume alcuna responsabilità in caso di eventuali differenze, in particolare per prodotti acquistati in tempi diversi. Use only a soft cloth dampened with water or special neutral products suitable for use on painted and delicate surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or aggressive detergents, which could irreparably damage the surface. Dry the surface well in case of contact with water. Any differences between the finished product and supplied samples are not to be considered as defects, but as inherent characteristics deriving from the manual working process which may result in variations to the colour, finish and homogeneity of the final product. These variations cannot be considered defects and are not covered by this warranty. It should also be remembered that metal can show colour variations from one batch to another. De Castelli assumes no responsibility in the event of any differences, in particular for products purchased at different times.

NORMATIVE

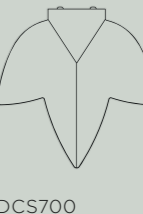
REGULATIONS

	NORMA STANDARD	REQUISITI REQUISITES	RISULTATI DE CASTELLI DE CASTELLI RESULTS
COEFF. DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE COEFFICIENT OF LINEAR THERMAL EXPANSION	ISO 10545-8	da 25°C a 100°C ($10^{-6} \text{ }^{\circ}\text{C}^{-1}$) from 25°C to 100°C ($10^{-6} \text{ }^{\circ}\text{C}^{-1}$)	17,1 (Rame) 17,1 (Copper)
RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI DI USO DOMESTICO RESISTANCE TO CHIMICAL PRODUCTS FOR HOUSEKEEPING	ISO 10545-13	A - B - C	A
RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE	ISO 10545-14	1 - 5	Certificato metodo di prova disponibile su richiesta Test method certificate available on request
INVECCHIAMENTO ACCELERATO CON LAMPADA UV ACCELERATED AGING WITH UV LAMP	ASTM G 145-16	Tempo di esposizione 500 ore Exposure time 500 hours	Valutazione scala di grigi: 4/5 lieve variazione di lucentezza superficiale e lieve variazione di colore Gray scale evaluation: 4/5 slight variation in surface gloss and slight variation in color

DESIGN

Vertical Green

Design R&D De Castelli



DCS700

CARATTERISTICHE TECNICHE
TECHNICAL FEATURES

DIMENSIONI DIMENSIONS	SPESORE THICKNESS	PESO WEIGHT	FINITURE FINISHES
Dimensioni modulo foglia: 190x205 mm. Necessaria la progettazione per la realizzazione della composizione. Leaf module dimensions: 190x205 mm. Project development required.	60 mm	11 kg / m ²	COMPOSIZIONE STANDARD MIX: Rame DeLabré G5 - Rame satinato F5 - Rame rubino G11 - Verderame F7 - Ottone DeLabré F2 CORTEN: Corten D6 - Corten D7 STANDARD COMPOSITION MIX: DeLabré copper G5 - Satin copper F5 - Ruby copper G11 - Verdigris F7 - DeLabré brass F2. CORTEN: Corten D6 - Corten D7 Possibilità di finiture su richiesta come da listino. Finishes available on request as per pricelist.

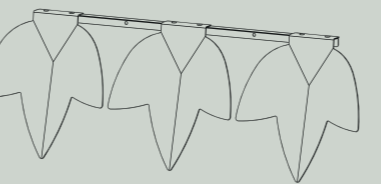
AREE DI UTILIZZO AREA OF USE	Solo Parete. Uso interno ed esterno - escluso interno box doccia. Wall-mounted only. For indoor and outdoor use - not to be used in shower cubicles.
NOTE NOTES	Fissaggio meccanico a parete. Se installata all'esterno è possibile una moderata variazione della tonalità con conseguente variazione cromatica non omogenea e non controllabile. Requires mechanical fixing to wall. If installed outdoors, moderate shade variation is possible with consequent irregular and uncontrollable colour variation.
MANUTENZIONE E PULIZIA MAINTENANCE AND CLEANING	Per la pulizia utilizzare solo un panno morbido ed inumidito con acqua o appositi prodotti neutri per superfici vernicate e delicate. Non usare panni abrasivi, solventi, alcool o detergenti aggressivi che potrebbero rovinare la superficie in modo irreparabile. Asciugare bene la superficie in caso di ristagno d'acqua. Eventuali variazioni rispetto ad un campione in visione sono da considerarsi non come difetto, ma come caratteristica insita della lavorazione manuale che può essere suscettibile di variazioni di tonalità, ossidazione ed omogeneità. Queste variazioni non possono essere considerate difetti e non sono coperti dalla presente garanzia. Si ricorda inoltre che il metallo può mostrare differenze di tonalità da una partita all'altra. De Castelli non si assume alcuna responsabilità in caso di eventuali differenze, in particolare per prodotti acquistati in tempi diversi. Use only a soft cloth dampened with water or special neutral products suitable for use on painted and delicate surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or aggressive detergents, which could irreparably damage the surface. Dry the surface well in case of contact with water. Any differences between the finished product and supplied samples are not to be considered as defects, but as inherent characteristics deriving from the manual working process which may result in variations to the colour, finish and homogeneity of the final product. These variations cannot be considered defects and are not covered by this warranty. It should also be remembered that metal can show colour variations from one batch to another. De Castelli assumes no responsibility in the event of any differences, in particular for products purchased at different times.

NORMATIVE
REGULATIONS

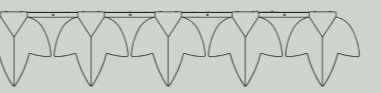
	NORMA STANDARD	REQUISITI REQUISITES	RISULTATI DE CASTELLI DE CASTELLI RESULTS
COEFF. DI DILATAZIONE TERMATICA LINEARE COEFFICIENT OF LINEAR THERMAL EXPANSION	ISO 10545-8	da 25°C a 100°C ($10^{-6} \text{ }^{\circ}\text{C}^{-1}$) from 25°C to 100°C ($10^{-6} \text{ }^{\circ}\text{C}^{-1}$)	17,1 (Rame) 17,1 (Copper)
RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI DI USO DOMESTICO RESISTANCE TO CHIMICAL PRODUCTS FOR HOUSEKEEPING	ISO 10545-13	A - B - C	A
RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE	ISO 10545-14	1 - 5	Certificato metodo di prova disponibile su richiesta Test method certificate available on request
INVECCHIAMENTO ACCELERATO CON LAMPADA UV ACCELERATED AGING WITH UV LAMP	ASTM G 145-16	Tempo di esposizione 500 ore Exposure time 500 hours	Valutazione scala di grigi: 4/5 lieve variazione di lucentezza superficiale e lieve variazione di colore Gray scale evaluation: 4/5 slight variation in surface gloss and slight variation in color

POSA
LAYING

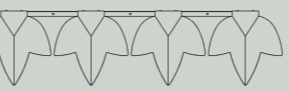
Staffe per montaggio incluse
Fixing brackets included
Standard RAL 9010 or 9005



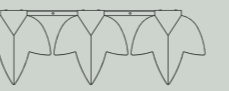
101,2 cm



80,8 cm



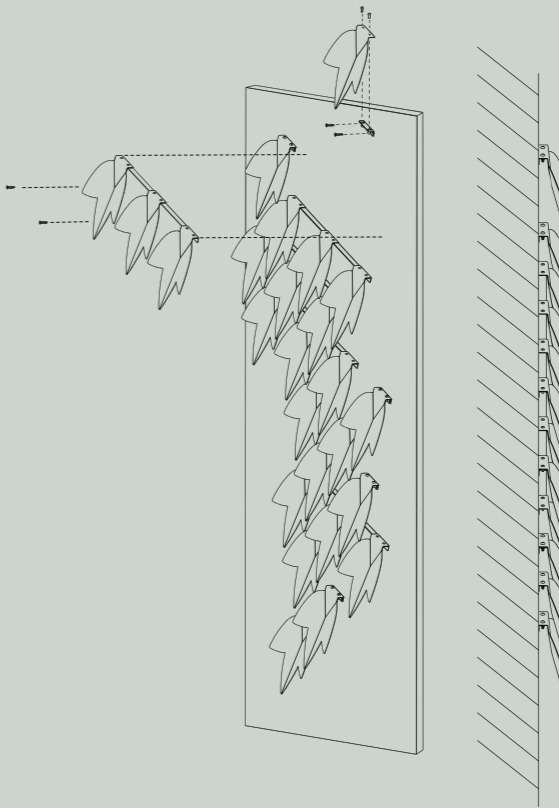
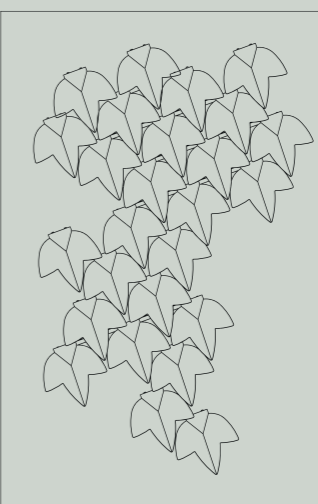
60,4 cm



19,5 cm



Composizione tipo / Type composition
Inclinazione 20° / Tilt angle 20°

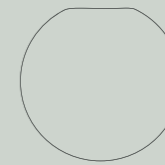


Tipologia di applicazione ed installazione da definire a progetto.
Type of application and installation to be defined based on specific project requirements.

DESIGN

Circle Wall

Design R&D De Castelli



DCS701

CARATTERISTICHE TECNICHE
TECHNICAL FEATURES

DIMENSIONI DIMENSIONS	SPESORE THICKNESS	PESO WEIGHT	FINITURE FINISHES
Dimensioni modulo circolare: d.180 mm. Necessaria la progettazione per la realizzazione della composizione. Round module dimensions: d.180 mm. Project development required.	45 mm	12 kg / m ²	COMPOSIZIONE STANDARD Ottone MIX: Ottone DeLabré F2 - Ottone DeLabré orbitale G3 - Ottone DeSalt M7 - Ottone spazzolato M9 - Ottone DeOpale M3. VARIANTI POSSIBILI: Acciaio inox MIX - Rame MIX STANDARD COMPOSITION Brass MIX: DeLabré brass F2 - Orbitale DeLabré brass G3 - DeSalt brass M7 - Brushed brass M9 - DeOpale brass M3. OTHER OPTIONS: Stainless steel MIX - Copper MIX Possibilità di finiture su richiesta come da listino. Finishes available on request as per pricelist.

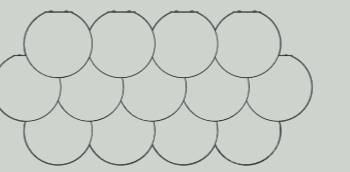
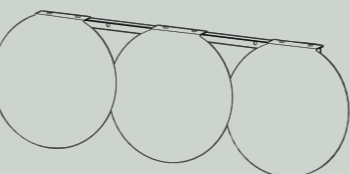
AREE DI UTILIZZO AREA OF USE	Solo Parete. Uso interno ed esterno - escluso interno box doccia. Wall-mounted only. For indoor and outdoor use - not to be used in shower cubicles.
NOTE NOTES	Fissaggio meccanico a parete. Se installata all'esterno è possibile una moderata variazione della tonalità con conseguente variazione cromatica non omogenea e non controllabile. Requires mechanical fixing to wall. If installed outdoors, moderate shade variation is possible with consequent irregular and uncontrollable colour variation.
MANUTENZIONE E PULIZIA MAINTENANCE AND CLEANING	Per la pulizia utilizzare solo un panno morbido ed inumidito con acqua o appositi prodotti neutri per superfici vernicate e delicate. Non usare panni abrasivi, solventi, alcool o detergenti aggressivi che potrebbero rovinare la superficie in modo irreparabile. Asciugare bene la superficie in caso di ristagno d'acqua. Eventuali variazioni rispetto ad un campione in visione sono da considerarsi non come difetto, ma come caratteristica insita della lavorazione manuale che può essere suscettibile di variazioni di tonalità, ossidazione ed omogeneità. Queste variazioni non possono essere considerate difetti e non sono coperti dalla presente garanzia. Si ricorda inoltre che il metallo può mostrare differenze di tonalità da una partita all'altra. De Castelli non si assume alcuna responsabilità in caso di eventuali differenze, in particolare per prodotti acquistati in tempi diversi. Use only a soft cloth dampened with water or special neutral products suitable for use on painted and delicate surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or aggressive detergents, which could irreparably damage the surface. Dry the surface well in case of contact with water. Any differences between the finished product and supplied samples are not to be considered as defects, but as inherent characteristics deriving from the manual working process which may result in variations to the colour, finish and homogeneity of the final product. These variations cannot be considered defects and are not covered by this warranty. It should also be remembered that metal can show colour variations from one batch to another. De Castelli assumes no responsibility in the event of any differences, in particular for products purchased at different times.

NORMATIVE
REGULATIONS

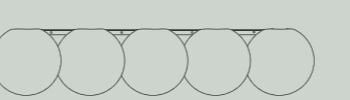
	NORMA STANDARD	REQUISITI REQUISITES	RISULTATI DE CASTELLI DE CASTELLI RESULTS
COEFF. DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE COEFFICIENT OF LINEAR THERMAL EXPANSION	ISO 10545-8	da 25°C a 100°C ($10^{-6} \text{ }^{\circ}\text{C}^{-1}$) from 25°C to 100°C ($10^{-6} \text{ }^{\circ}\text{C}^{-1}$)	17,1 (Rame) 17,1 (Copper)
RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI DI USO DOMESTICO RESISTANCE TO CHIMICAL PRODUCTS FOR HOUSEKEEPING	ISO 10545-13	A - B - C	A
RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE	ISO 10545-14	1 - 5	Certificato metodo di prova disponibile su richiesta Test method certificate available on request
INVECCHIAMENTO ACCELERATO CON LAMPADA UV ACCELERATED AGING WITH UV LAMP	ASTM G 145-16	Tempo di esposizione 500 ore Exposure time 500 hours	Valutazione scala di grigi: 4/5 lieve variazione di lucentezza superficiale e lieve variazione di colore Gray scale evaluation: 4/5 slight variation in surface gloss and slight variation in color

POSA
LAYING

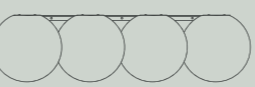
Staffe per montaggio incluse
Fixing brackets included
Standard RAL 9010 or 9005



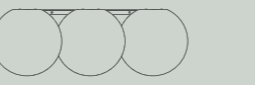
85 cm



67 cm



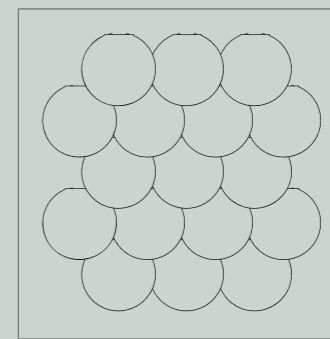
52 cm



18 cm



Composizione Tipo / Type Composition

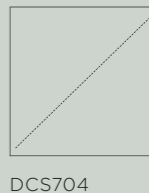


Tipologia di applicazione ed installazione da definire a progetto.
Type of application and installation to be defined based on specific project requirements.

DESIGN

3D Wall

Design R&D De Castelli



DCS704

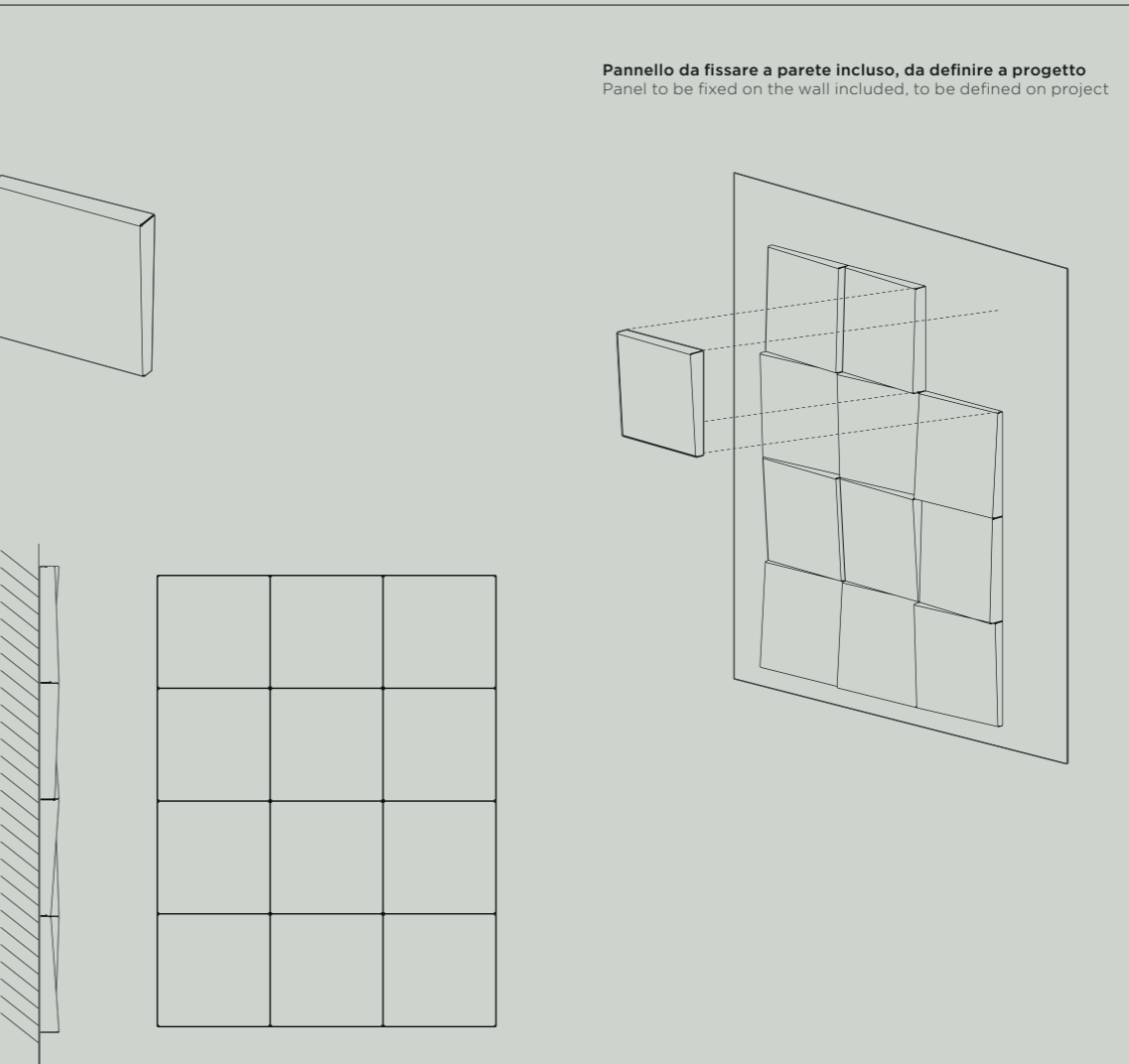
CARATTERISTICHE TECNICHE
TECHNICAL FEATURES

DIMENSIONI DIMENSIONS	SPESORE THICKNESS	PESO WEIGHT	FINITURE FINISHES
Dimensione modulo quadrato: 200 x 200 x h.30 mm. Necessaria la progettazione per la realizzazione della composizione. Square module dimensions: 200 x 200 x h.30 mm. Project development required.	30 mm	20 kg / m ²	Acciaio inox DeLabré B E5 - Ottone DeLabré F2 - Ottone DeSalt M7 - Rame DeLabré G5 DeLabré B stainless steel E5 - DeLabré brass F2 - DeSalt brass M7 - DeLabré copper G5 Possibilità di finiture su richiesta come da listino. Finishes available on request as per pricelist.

AREE DI UTILIZZO AREA OF USE	Solo Parete. Solo per uso interno - escluso interno box doccia o in zone a contatto diretto con acqua. Wall-mounted only. For indoor use only - not to be used in shower cubicles or areas in direct contact with water.
NOTE NOTES	Fissaggio meccanico a parete. È possibile una moderata variazione della tonalità con conseguente variazione cromatica non omogenea e non controllabile. I moduli sono fissati tramite magneti ad apposita lamiera ancorata a parete. Sconsigliamo l'utilizzo della Lamiera nera negli ambienti bagno e cucina. Requires mechanical fixing to wall. If installed outdoors, moderate shade variation is possible with consequent irregular and uncontrollable colour variation. The modules are fixed by magnets to a special sheet anchored to the wall. We do not recommend using the Panel in bathrooms or kitchens.
MANUTENZIONE E PULIZIA MAINTENANCE AND CLEANING	Per la pulizia utilizzare solo un panno morbido ed inumidito con acqua o appositi prodotti neutri per superfici vernicate e delicate. Non usare panni abrasivi, solventi, alcool o detergenti aggressivi che potrebbero rovinare la superficie in modo irreparabile. Asciugare bene la superficie in caso di ristagno d'acqua. Eventuali variazioni rispetto ad un campione in visione sono da considerarsi non come difetto, ma come caratteristica insita della lavorazione manuale che può essere suscettibile di variazioni di tonalità, ossidazione ed omogeneità. Queste variazioni non possono essere considerate difetti e non sono coperti dalla presente garanzia. Si ricorda inoltre che il metallo può mostrare differenze di tonalità da una partita all'altra. De Castelli non si assume alcuna responsabilità in caso di eventuali differenze, in particolare per prodotti acquistati in tempi diversi. Use only a soft cloth dampened with water or special neutral products suitable for use on painted and delicate surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or aggressive detergents, which could irreparably damage the surface. Dry the surface well in case of contact with water. Any differences between the finished product and supplied samples are not to be considered as defects, but as inherent characteristics deriving from the manual working process which may result in variations to the colour, finish and homogeneity of the final product. These variations cannot be considered defects and are not covered by this warranty. It should also be remembered that metal can show colour variations from one batch to another. De Castelli assumes no responsibility in the event of any differences, in particular for products purchased at different times.

NORMATIVE
REGULATIONS

	NORMA STANDARD	REQUISITI REQUISITES	RISULTATI DE CASTELLI DE CASTELLI RESULTS
COEFF. DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE COEFFICIENT OF LINEAR THERMAL EXPANSION	ISO 10545-8	da 25°C a 100°C ($10^{-6} \text{ }^{\circ}\text{C}^{-1}$) from 25°C to 100°C ($10^{-6} \text{ }^{\circ}\text{C}^{-1}$)	17,1 (Rame) 17,1 (Copper)
RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI DI USO DOMESTICO RESISTANCE TO CHEMICAL PRODUCTS FOR HOUSEKEEPING	ISO 10545-13	A - B - C	A
RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE	ISO 10545-14	1 - 5	Certificato metodo di prova disponibile su richiesta Test method certificate available on request
INVECCHIAMENTO ACCELERATO CON LAMPADA UV ACCELERATED AGING WITH UV LAMP	ASTM G 145-16	Tempo di esposizione 500 ore Exposure time 500 hours	Valutazione scala di grigi: 4/5 lieve variazione di lucentezza superficiale e lieve variazione di colore Gray scale evaluation: 4/5 slight variation in surface gloss and slight variation in color

POSA
LAYING

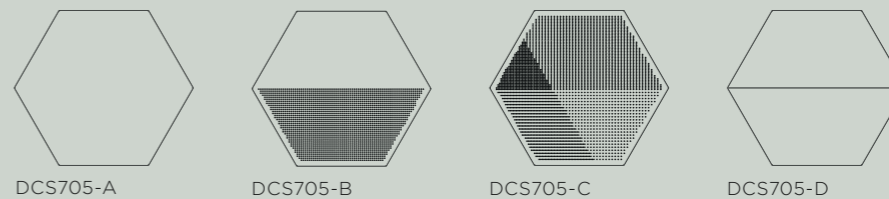
Tipologia di applicazione ed installazione da definire a progetto.

Type of application and installation to be defined based on specific project requirements.

DESIGN

DecoDe

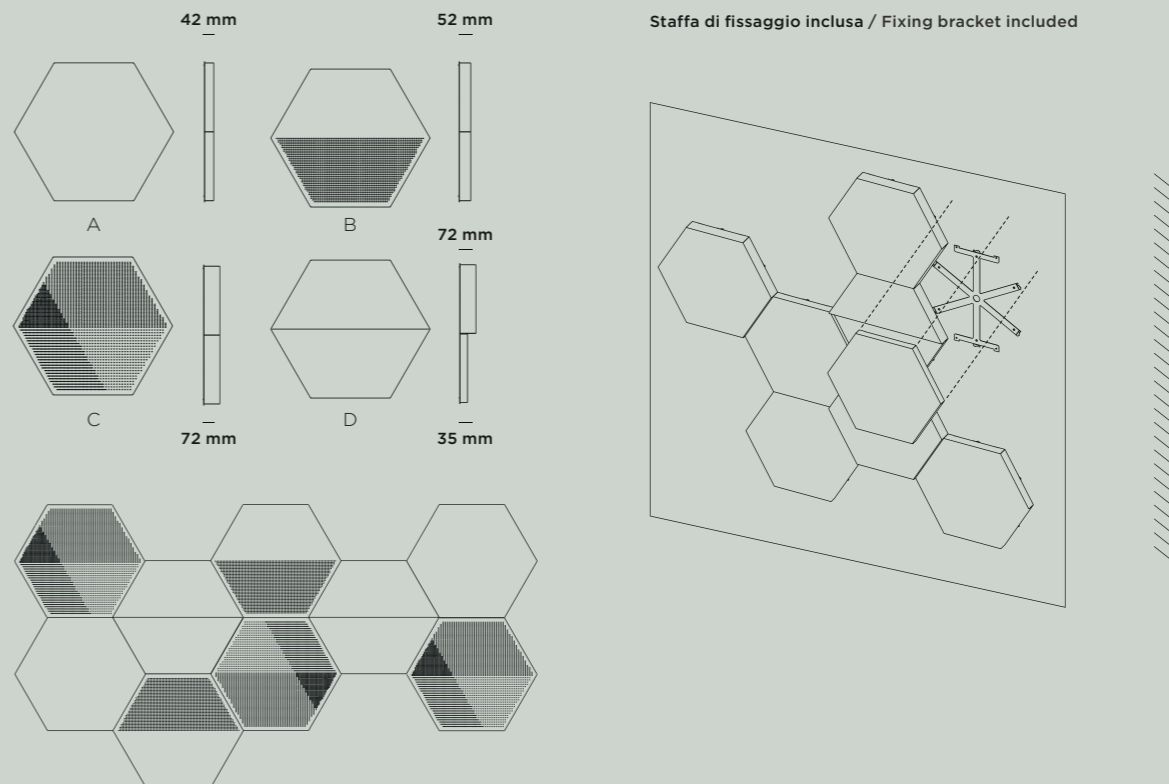
Design Pino Scaglione

CARATTERISTICHE TECNICHE
TECHNICAL FEATURES

DIMENSIONI DIMENSIONS	SPESORE THICKNESS	PESO WEIGHT	FINITURE FINISHES
Dimensioni modulo esagono: 70x61 cm. Disponibili 4 modelli standard da combinare. Necessaria la progettazione per la realizzazione della composizione. Hexagon module dimensions: 70x61 cm. 4 Standard modules available. Project development required.	Moduli con differenti spessori 72 - 52 - 42 mm Modules with different thicknesses 72 - 52 - 42 mm	5,5 kg / Modulo kg / Module	COMPOSIZIONE STANDARD: Verderame F7 - Rame DeLabré orbitale G4 - Rame DeLabré G5 - Rame Rubino G11 - Rame DeOpale M2 - Rame spazzolato M10. STANDARD COMPOSITION: Verdigris F7 - Orbitale DeLabré copper G4 - DeLabré copper G5 - Ruby copper G11 - DeOpale copper M2 - Brushed copper M10.
AREE DI UTILIZZO AREA OF USE			Solo Parete. Solo per uso interno - escluso interno box doccia o in zone a contatto diretto con acqua. Wall-mounted only. For indoor use only - not to be used in shower cubicles or areas in direct contact with water.
NOTE NOTES			Sistema a parete con caratteristiche di fonosorbenza. Fissaggio meccanico a parete. Il sistema DecoDe assolve pienamente agli standard di Assorbimento Acustico in Classe D, grazie a un alto Coefficiente di Riduzione del Rumore. Le prove in Camera Riverberante, effettuate su un sistema di 32 moduli nel centro Ricerche dell'Università di Padova, attribuiscono DecoDe una collocazione idonea nello Standard Internazionale EN ISO 11654, soprattutto in relazione ai tempi di riverberazione del rumore. DecoDe è particolarmente indicato in casa, in ufficio, in comunità, nei locali pubblici, e ovunque si riveli necessario ridurre il disturbo di una scarsa acustica di base degli ambienti. In base alle prove, dunque è risultato che DecoDe ha un coefficiente di assorbimento pari a Alfa=0,30 (LM), con una curva acustica di assorbimento che oscilla tra Alfa 0,30 e Alfa 0,60. Wall system with sound absorption properties. Requires mechanical fixing to wall. The DecoDe system fully complies with Class D Acoustic Absorption standards as a result of its high Noise Reduction Coefficient. The reverberation room tests, carried out on a 32-module system in the Research Centre of the University of Padua, confirm that DecoDe meets the requirements of International Standard EN ISO 11654, especially with respect to the time of noise reverberation. DecoDe is particularly suitable for use in home, office, community settings, public places, and any other setting where it is necessary to reduce noise or improve the poor basic acoustics of an interior. Tests have demonstrated that DecoDe has an absorption coefficient equal to Alfa = 0.30 (LM), with an acoustic absorption curve that varies between Alfa 0.30 and Alfa 0.60.
MANUTENZIONE E PULIZIA MAINTENANCE AND CLEANING			Per la pulizia utilizzare solo un panno morbido ed inumidito con acqua o appositi prodotti neutri per superfici vernicate e delicate. Non usare panni abrasivi, solventi, alcool o detergenti aggressivi che potrebbero rovinare la superficie in modo irreparabile. Asciugare bene la superficie in caso di ristagno d'acqua. Eventuali variazioni rispetto ad un campione in visione sono da considerarsi non come difetto, ma come caratteristica insita della lavorazione manuale che può essere suscettibile di variazioni di tonalità, ossidazione ed omogeneità. Queste variazioni non possono essere considerate difetti e non sono coperti dalla presente garanzia. Si ricorda inoltre che il metallo può mostrare differenze di tonalità da una partita all'altra. De Castelli non si assume alcuna responsabilità in caso di eventuali differenze, in particolare per prodotti acquistati in tempi diversi. Use only a soft cloth dampened with water or special neutral products suitable for use on painted and delicate surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or aggressive detergents, which could irreparably damage the surface. Dry the surface well in case of contact with water. Any differences between the finished product and supplied samples are not to be considered as defects, but as inherent characteristics deriving from the manual working process which may result in variations to the colour, finish and homogeneity of the final product. These variations cannot be considered defects and are not covered by this warranty. It should also be remembered that metal can show colour variations from one batch to another. De Castelli assumes no responsibility in the event of any differences, in particular for products purchased at different times.

NORMATIVE
REGULATIONS

	NORMA STANDARD	REQUISITI REQUISITES	RISULTATI DE CASTELLI DE CASTELLI RESULTS
COEFF. DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE COEFFICIENT OF LINEAR THERMAL EXPANSION	ISO 10545-8	da 25°C a 100°C ($10^{-6} \text{ }^{\circ}\text{C}^{-1}$) from 25°C to 100°C ($10^{-6} \text{ }^{\circ}\text{C}^{-1}$)	17,1 (Rame) 17,1 (Copper)
RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI DI USO DOMESTICO RESISTANCE TO CHEMICAL PRODUCTS FOR HOUSEKEEPING	ISO 10545-13	A - B - C	A
RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE	ISO 10545-14	1 - 5	Certificato metodo di prova disponibile su richiesta Test method certificate available on request
INVECCHIAMENTO ACCELERATO CON LAMPADA UV ACCELERATED AGING WITH UV LAMP	ASTM G 145-16	Tempo di esposizione 500 ore Exposure time 500 hours	Valutazione scala di grigi: 4/5 lieve variazione di lucentezza superficiale e lieve variazione di colore Gray scale evaluation: 4/5 slight variation in surface gloss and slight variation in color

POSA
LAYING

Tipologia di applicazione ed installazione da definire a progetto.
Type of application and installation to be defined based on specific project requirements.

+

Abaco Materiali e Finiture

Materials and Finishes Abacus

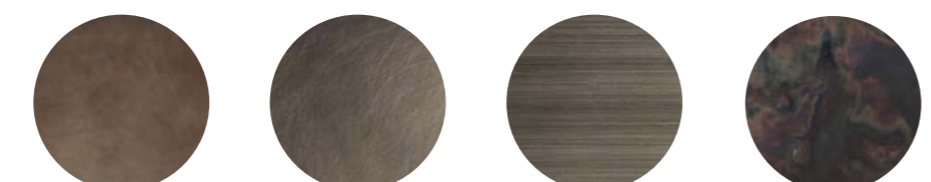
ACCIAIO INOX
 STAINLESS STEEL


G1 **Lamiera nera DeLabré**
DeLabré natural black
iron

D6 **Corten**
Corten

M11 **Acciaio inox spazzolato**
Brushed stainless steel

E11 **Acciaio inox DeLabré**
DeLabré stainless steel



E5 **Acciaio inox DeLabré B**
DeLabré stainless steel B

G2 **Acciaio inox DeLabré Orbitale**
Orbitale DeLabré stainless steel

E6 **Acciaio inox DeLabré striato**
Striped DeLabré stainless steel

MO **Acciaio inox DeOpale**
DeOpale stainless steel

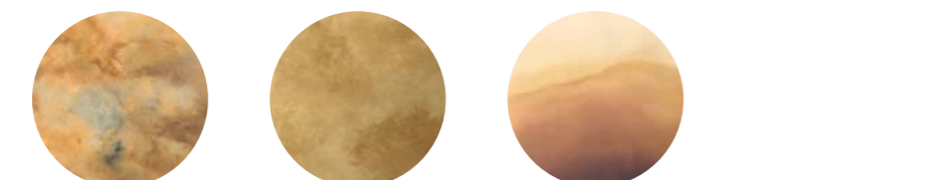
OTTONE
 BRASS


M9 **Ottone spazzolato**
Brushed brass

F2 **Ottone DeLabré**
DeLabré brass

G3 **Ottone DeLabré orbitale**
Orbitale DeLabré brass

G7 **Ottone DeLabré striato**
Striped DeLabré brass



M3 **Ottone DeOpale**
DeOpale brass

M7 **Ottone DeSalt**
DeSalt brass

M6 **Ottone DeMarea**
DeMarea brass

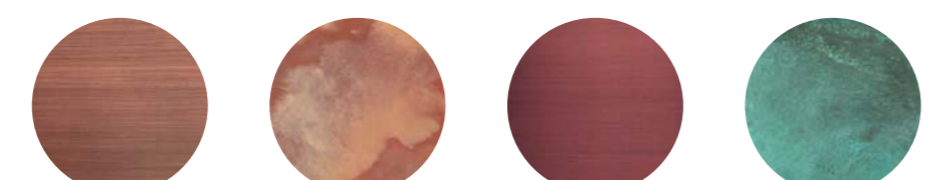
RAME
 COPPER


F5 **Rame satinato**
Satin copper

M10 **Rame spazzolato**
Brushed copper

G5 **Rame DeLabré**
DeLabré copper

G4 **Rame DeLabré orbitale**
Orbitale DeLabré copper



G6 **Rame DeLabré striato**
Striped DeLabré copper

M2 **Rame DeOpale**
DeOpale copper

G11 **Rame rubino**
Ruby copper

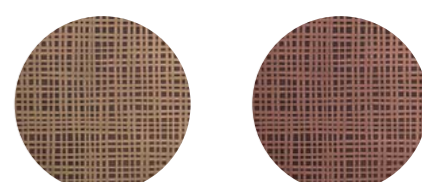
F7 **Verderame**
Verdigris

DEEROSION H4 MINI



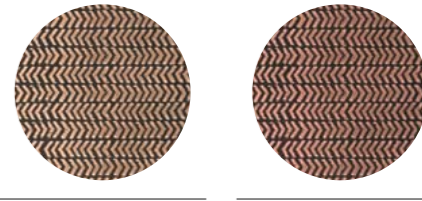
H4 MINI **Ottone DeErosion**
DeErosion brass

H4 MINI **Rame DeErosion**
DeErosion copper



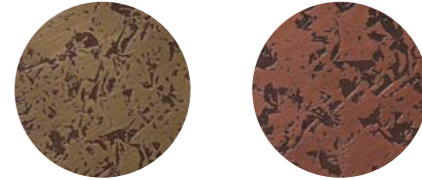
H6 MINI **Ottone DeErosion**
DeErosion brass

H6 MINI **Rame DeErosion**
DeErosion copper



H7 MINI **Ottone DeErosion**
DeErosion brass

H7 MINI **Rame DeErosion**
DeErosion copper



H8 **Acciaio Inox DeErosion**
DeErosion stainless steel

H8 **Ottone DeErosion**
DeErosion brass

H8 **Rame DeErosion**
DeErosion copper

I campioni sono da considerarsi puramente indicativi, non essendo possibile garantire una riproduzione stampata che sia del tutto fedele all'originale, e non sostituiscono l'uso dei campionari reali in caso di ordine. Le immagini dei campioni sono a volte ingrandite o rimpicciolate per permettere una migliore visione della finitura.

Samples images are an indication only and do not replace the use of real ones when ordering, since it is impossible to guarantee a printed reproduction identical to the original. The images are sometimes zoomed to allow a better comprehension of the finishing.

ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL

G1 LAMIERA NERA DELABRÉ DELABRÉ NATURAL BLACK IRON

Finitura artigianale ideata e realizzata da De Castelli solo per indoor. Consiste nell'ossidazione manuale della lamiera nera, in grado di conferire particolari effetti cromatici dalle diverse tonalità, successivamente verniciata con un protettivo trasparente. Differenze rispetto al campione in visione sono da considerarsi non come difetto, ma come caratteristica della lavorazione manuale che può essere suscettibile a variazioni di tonalità e omogeneità. Per la pulizia ed il mantenimento utilizzare solo un panno di cotone inumidito con acqua o appositi prodotti neutri per superfici vernicate. Non usare panni abrasivi, solventi, alcool o detergenti aggressivi. Asciugare bene la superficie in caso di ristagno d'acqua.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor use only. Satin stainless steel AISI 304 is obtained manually by using Scotch-Brite. If used outdoors, the satin surface may be affected by marks or rust spots, due to external agents found in the air or in the surrounding environment. For use in seafaring areas or other particularly harsh environmental situations, satin stainless steel AISI 316 is available on request, resistant to saline fog. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific products for stainless steel. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

D7 / D6 CORTEN CORTEEN

Il corten è un tipo di acciaio caratterizzato da una elevata resistenza meccanica e resistenza alla corrosione. Se esposto agli agenti atmosferici, infatti, sulla superficie si forma una patina simil-ruggine, di colore marrone scuro, che impedisce l'estendersi della corrosione. Per uso esterno, De Castelli fornisce il materiale in uno stato avanzato di ossidazione. La stabilizzazione dell'ossidazione avviene nell'arco di 10-16 mesi e durante questo periodo potrebbe verificarsi il rilascio di particelle di ruggine che possono macchiare le superfici più chiare e permeabili. Per uso interno, il corten viene trattato con una cera stabilizzante per poter rendere la superficie più gradevole al tatto e per evitare il rilascio di impurità, tipico di questo materiale. Su richiesta è disponibile un kit cera per la manutenzione della superficie. Per la pulizia del corten suggeriamo di procedere con un semplice spolvero della superficie senza utilizzare nessun tipo di detergente o acqua.

Corten is a type of steel characterized by a high corrosion resistance and mechanical resistance. Exposed to the weather conditions, it forms a stable rust-like appearance coating of dark brown color, which inhibits deeper penetration. For outdoor use, corten is supplied naturally oxidized, without further treatment. The oxidation will stabilize over a period of 10-16 months. During this period, rust particles may come off, leading to a risk of staining on light and permeable surfaces. For indoor use, corten is supplied pre-treated with wax. A wax kit is available on request. For cleaning we suggest to proceed with a simple pouncing on the surface without using any detergent or water.

M11 ACCIAIO INOX SPAZZOLATO BRUSHED STAINLESS STEEL

Finitura artigianale realizzata da De Castelli per indoor e outdoor. Prevede la spazzolatura manuale dell'acciaio AISI 304 con Scotch-Brite. Se utilizzato all'esterno, la superficie satinata potrebbe essere intaccata da macchie o punti di ruggine, a causa di agenti esterni presenti nell'aria o nell'ambiente. Su richiesta, De Castelli lavora con acciaio inox AISI 316, particolarmente indicato in zone fronte mare e in luoghi con elevata presenza di nebbie saline o situazioni ambientali particolarmente aggressive. Differenze rispetto al campione in visione sono da considerarsi non come difetto, ma come caratteristica della lavorazione manuale che può essere suscettibile a variazioni di tonalità e omogeneità. Per la pulizia ed il mantenimento utilizzare solo un panno di cotone inumidito con acqua o appositi prodotti per acciaio inox. Non usare panni abrasivi, solventi, alcool o detergenti aggressivi. Asciugare bene la superficie in caso di ristagno d'acqua.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor and outdoor use. Satin stainless steel AISI 304 is obtained manually by using Scotch-Brite. If used outdoors, the satin surface may be affected by marks or rust spots, due to external agents found in the air or in the surrounding environment. For use in seafaring areas or other particularly harsh environmental situations, satin stainless steel AISI 316 is available on request, resistant to saline fog. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific products for stainless steel. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

E11 ACCIAIO INOX DELABRÉ DELABRÉ STAINLESS STEEL

Finitura artigianale ideata e realizzata da De Castelli solo per indoor. Consiste nell'ossidazione manuale dell'acciaio inox in grado di conferire particolari effetti cromatici grazie alla formazione di nuvolature dalle diverse tonalità, che viene successivamente verniciata con un protettivo trasparente. Differenze rispetto al campione in visione sono da considerarsi non come difetto, ma come caratteristica della lavorazione manuale che può essere suscettibile a variazioni di tonalità e omogeneità. Per la pulizia ed il mantenimento utilizzare solo un panno di cotone inumidito con acqua o appositi prodotti neutri per superfici vernicate. Non usare panni abrasivi, solventi, alcool o detergenti aggressivi. Asciugare bene la superficie in caso di ristagno d'acqua.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor use only. Natural black iron undergoes manual oxidation treatment to obtain particular chromatic effects. Subsequently it is lacquered with a protective, transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for varnished surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

D7 / D6 CORTEN CORTEEN

Il corten è un tipo di acciaio caratterizzato da una elevata resistenza meccanica e resistenza alla corrosione. Se esposto agli agenti atmosferici, infatti, sulla superficie si forma una patina simil-ruggine, di colore marrone scuro, che impedisce l'estendersi della corrosione. Per uso esterno, De Castelli fornisce il materiale in uno stato avanzato di ossidazione. La stabilizzazione dell'ossidazione avviene nell'arco di 10-16 mesi e durante questo periodo potrebbe verificarsi il rilascio di particelle di ruggine che possono macchiare le superfici più chiare e permeabili. Per uso interno, il corten viene trattato con una cera stabilizzante per poter rendere la superficie più gradevole al tatto e per evitare il rilascio di impurità, tipico di questo materiale. Su richiesta è disponibile un kit cera per la manutenzione della superficie. Per la pulizia del corten suggeriamo di procedere con un semplice spolvero della superficie senza utilizzare nessun tipo di detergente o acqua.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor and outdoor use. It consists in several manual phases: oxidation, manual brushing with Scotch-Brite to get the "striped" effect and the application of a protective, transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for varnished surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

E5 ACCIAIO INOX DELABRÉ B DELABRÉ STAINLESS STEEL B

Finitura artigianale ideata e realizzata da De Castelli per indoor e outdoor. Consiste nell'ossidazione manuale dell'acciaio inox, in grado di conferire al metallo una tonalità omogenea che varia sui toni del grigio e del marrone, che viene successivamente verniciata con un protettivo trasparente. Differenze rispetto al campione in visione sono da considerarsi non come difetto, ma come caratteristica della lavorazione manuale che può essere suscettibile a variazioni di tonalità e omogeneità. Per la pulizia ed il mantenimento utilizzare solo un panno di cotone inumidito con acqua o appositi prodotti neutri per superfici vernicate. Non usare panni abrasivi, solventi, alcool o detergenti aggressivi. Asciugare bene la superficie in caso di ristagno d'acqua.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor and outdoor use. Stainless steel undergoes manual oxidation treatment to obtain a homogeneous shade that goes from gray to brown. Subsequently it is lacquered with a protective, transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for varnished surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor use only. The manual oxidation of stainless steel giving its particular chromatic effects, such as the light games of the black opal, characterized by a dark grey background with reflections that can be particularly vivid and bright, changing in iridescent tones from blue to green. Subsequently it is lacquered with a protective, transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual process, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for varnished surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor and outdoor use. Stainless steel undergoes manual oxidation treatment to obtain a homogeneous shade that goes from gray to brown. Subsequently it is lacquered with a protective, transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for varnished surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

G2 ACCIAIO INOX DELABRÉ ORBITALE ORBITALE DELABRÉ STAINLESS STEEL

Finitura artigianale ideata e realizzata da De Castelli per indoor e outdoor. La sua realizzazione prevede diverse fasi: ossidazione dell'acciaio, spazzolatura manuale per creare l'effetto "graffiato", verniciatura trasparente protettiva. Differenze rispetto al campione in visione sono da considerarsi non come difetto, ma come caratteristica della lavorazione manuale che può essere suscettibile a variazioni di tonalità e omogeneità. Per la pulizia ed il mantenimento utilizzare solo un panno di cotone inumidito con acqua o appositi prodotti per acciaio inox. Non usare panni abrasivi, solventi, alcool o detergenti aggressivi. Asciugare bene la superficie in caso di ristagno d'acqua.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor and outdoor use. It consists in several manual phases: brass oxidation, manual brushing to get the "scratched" effect and application of a protective, transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. If placed outside, the finishes can experience dissimilar color alteration, which should not be considered faults. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for varnished surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor and outdoor. It consists in several manual phases: stainless steel oxidation, manual brushing to get the "scratched" effect and application of a protective, transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for stainless steel. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

E6 ACCIAIO INOX DELABRÉ STRIATO STRIPED DELABRÉ STAINLESS STEEL

Finitura artigianale ideata e realizzata da De Castelli per indoor e outdoor. La sua realizzazione prevede diverse fasi: ossidazione dell'acciaio inox, spazzolatura manuale per creare l'effetto "striato", verniciatura trasparente protettiva. Differenze rispetto al campione in visione sono da considerarsi non come difetto, ma come caratteristica della lavorazione manuale che può essere suscettibile a variazioni di tonalità e omogeneità. Per la pulizia ed il mantenimento utilizzare solo un panno di cotone inumidito con acqua o appositi prodotti neutri per superfici vernicate. Non usare panni abrasivi, solventi, alcool o detergenti aggressivi. Asciugare bene la superficie in caso di ristagno d'acqua.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor and outdoor use. It consists in several manual phases: oxidation, manual brushing with Scotch-Brite to get the "striped" effect and the application of a protective, transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. If placed outside, the finishes can experience dissimilar color alteration, which should not be considered faults. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for varnished surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor and outdoor use. It consists in several manual phases: oxidation, manual brushing with Scotch-Brite to get the "stripped" effect and the application of a protective, transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. If placed outside, the finishes can experience dissimilar color alteration, which should not be considered faults. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for varnished surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

M0 ACCIAIO INOX DEOPALE DEOPALE STAINLESS STEEL

Finitura artigianale ideata e realizzata da De Castelli solo per indoor. Consiste nell'ossidazione manuale dell'acciaio inox che acquista particolari effetti cromatici simili ai giochi di luce dell'opale nero. È caratterizzato da uno sfondo grigio con riflessi che possono essere particolarmente vivi e brillanti, variando in toni iridescenti dal blu al verde.

Successivamente viene verniciato con un protettivo trasparente. Differenze rispetto al campione in visione sono da considerarsi non come difetto, ma come caratteristica della lavorazione manuale che può essere suscettibile a variazioni di tonalità e omogeneità. Per la pulizia ed il mantenimento utilizzare solo un panno di cotone inumidito con acqua o appositi prodotti neutri per superfici vernicate. Non usare panni abrasivi, solventi, alcool o detergenti aggressivi. Asciugare bene la superficie in caso di ristagno d'acqua.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor and outdoor use. Stainless steel undergoes manual oxidation treatment to obtain particular chromatic cloud effects. Subsequently it is lacquered with a protective, transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for varnished surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor and outdoor use. Stainless steel undergoes manual oxidation treatment to obtain a homogeneous shade that goes from gray to brown. Subsequently it is lacquered with a protective, transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for varnished surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor and outdoor use. Stainless steel undergoes manual oxidation treatment to obtain a homogeneous shade that goes from gray to brown. Subsequently it is lacquered with a protective, transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for varnished surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor and outdoor use. It consists in several manual phases: oxidation, manual brushing with Scotch-Brite to get the "striped" effect and the application of a protective, transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. If placed outside, the finishes can experience dissimilar color alteration, which should not be considered faults. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for varnished surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor and outdoor use. It consists in several manual phases: oxidation, manual brushing with Scotch-Brite to get the "stripped" effect and the application of a protective, transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. If placed outside, the finishes can experience dissimilar color alteration, which should not be considered faults. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for varnished surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor and outdoor use. It consists in several phases: brass oxidation, manual brushing to get the "scratched" effect and application of a protective, transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. If placed outside, the finishes can experience dissimilar color alteration, which should not be considered faults. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for varnished surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor and outdoor. It consists in several manual phases: stainless steel oxidation, manual brushing to get the "scratched" effect and application of a protective, transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for stainless steel. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor and outdoor. It consists in several manual phases: oxidation, manual brushing with Scotch-Brite to get the "striated" effect and the application of a protective, transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. If placed outside, the finishes can experience dissimilar color alteration, which should not be considered faults. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for varnished surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor and outdoor use. It consists in several manual phases: oxidation, manual brushing with Scotch-Brite to get the "striated" effect and the application of a protective, transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. If placed outside, the finishes can experience dissimilar color alteration, which should not be considered faults. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for varnished surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor and outdoor use. It consists in several manual phases: oxidation, manual brushing with Scotch-Brite to get the "striated" effect and the application of a protective, transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. If placed outside, the finishes can experience dissimilar color alteration, which should not be considered faults. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for varnished surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor and outdoor use. It consists in several manual phases: oxidation, manual brushing with Scotch-Brite to get the "striated" effect and the application of a protective, transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. If placed outside, the finishes can experience dissimilar color alteration, which should not be considered faults. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for varnished surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor and outdoor use. It consists in several manual phases: oxidation, manual brushing with Scotch-Brite to get the "striated" effect and the application of a protective, transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. If placed outside, the finishes can experience dissimilar color alteration, which should not be considered faults. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for varnished surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor and outdoor use. It consists in several manual phases: oxidation, manual brushing with Scotch-Brite to get the "striated" effect and the application of a protective, transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. If placed outside, the finishes can experience dissimilar color alteration, which should not be considered faults. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for varnished surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor and outdoor use. It consists in several manual phases: oxidation, manual brushing with Scotch-Brite to get the "striated

cotone inumidito con acqua o appositi prodotti neutri per superfici vernicate. Non usare panni abrasivi, solventi, alcool o detergenti aggressivi. Asciugare bene la superficie in caso di ristagno d'acqua.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor and outdoor use. Brushed copper is obtained manually with Scotch-Brite, than protected with a transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. If placed outside, the finishes can experience dissimilar color alteration, which should not be considered faults. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for varnished surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

G5 RAME DELABRÉ DELABRÉ COPPER

Finitura artigianale ideata e realizzata da De Castelli per indoor e outdoor. Consiste nell'ossidazione manuale del rame, in grado di conferire particolari effetti cromatici grazie alla formazione di nuvolature dalle diverse tonalità, che viene successivamente verniciato con un protettivo trasparente. Differenze rispetto al campione in visione sono da considerarsi non come difetto, ma come caratteristica della lavorazione manuale che può essere suscettibile a variazioni di tonalità e omogeneità. Se utilizzato all'esterno è possibile una moderata variazione della tonalità con conseguente variazione cromatica non omogenea e non controllabile. Per la pulizia ed il mantenimento utilizzare solo un panno di cotone inumidito con acqua o appositi prodotti neutri per superfici vernicate. Non usare panni abrasivi, solventi, alcool o detergenti aggressivi. Asciugare bene la superficie in caso di ristagno d'acqua.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor and outdoor use. Copper undergoes manual oxidation treatment to obtain particular chromatic cloud effects. Subsequently it is lacquered with a protective transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. If placed outside, the finishing can experience dissimilar color alteration, which should not be considered faults. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for varnished surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

G4 RAME DELABRÉ ORBITALE ORBITALE DELABRÉ COPPER

Finitura artigianale ideata e realizzata da De Castelli per indoor e outdoor. La sua realizzazione prevede diverse fasi: ossidazione del rame, spazzolatura manuale per creare l'effetto "graffiato", verniciatura trasparente protettiva. Differenze rispetto al campione in visione sono da considerarsi non come difetto, ma come caratteristica della lavorazione manuale che può essere suscettibile a variazioni di tonalità e omogeneità. Se utilizzato all'esterno è possibile una moderata variazione della tonalità con conseguente variazione cromatica non omogenea e non controllabile. Per la pulizia ed il mantenimento utilizzare solo un panno di cotone inumidito con acqua o appositi prodotti neutri per superfici vernicate. Non usare panni abrasivi, solventi, alcool o detergenti aggressivi. Asciugare bene la superficie in caso di ristagno d'acqua.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor and outdoor use. It consists in several phases: copper oxidation, manual brushing to get the "scratched" effect and application of a protective, transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. If placed outside, the finishing can experience dissimilar color alteration, which should not be considered faults. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for varnished surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

G6 RAME DELABRÉ STRIATO STRIPED DELABRÉ COPPER

Finitura artigianale ideata e realizzata da De Castelli

per indoor e outdoor. La sua realizzazione prevede diverse fasi: ossidazione dell'ottone, spazzolatura manuale per creare l'effetto "striato", verniciatura trasparente protettiva. Differenze rispetto al campione in visione sono da considerarsi non come difetto, ma come caratteristica della lavorazione manuale che può essere suscettibile a variazioni di tonalità e omogeneità. Se utilizzato all'esterno è possibile una moderata variazione della tonalità con conseguente variazione cromatica non omogenea e non controllabile. Per la pulizia ed il mantenimento utilizzare solo un panno di cotone inumidito con acqua o appositi prodotti neutri per superfici vernicate. Non usare panni abrasivi, solventi, alcool o detergenti aggressivi. Asciugare bene la superficie in caso di ristagno d'acqua.

Handcraft finishing created by De Castelli for indoor and outdoor use. It consists in several manual phases: copper oxidation, several passages with Scotch-Brite to get the "striped" effect and the application of a protective, transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. If placed outside, the finishing can experience dissimilar color alteration, which should not be considered faults. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for varnished surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

oxidation treatment to obtain particular chromatic effects similar to ruby color. Subsequently it is lacquered with a protective transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. If placed outside, the finishing can experience dissimilar color alteration, which should not be considered faults. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for varnished surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

F7 VERDERAME VERDGRIS

Finitura artigianale ideata e realizzata da De Castelli solo per indoor. La caratteristica colorazione verderame deriva dalla lunga esposizione naturale all'atmosfera del rame. De Castelli accelera questo processo per offrire al cliente un prodotto con un grado di ossidazione già maturo, successivamente verniciato con un protettivo trasparente. Differenze rispetto al campione in visione sono da considerarsi non come difetto, ma come caratteristica della lavorazione manuale che può essere suscettibile a variazioni di tonalità e omogeneità. Per la pulizia e il mantenimento utilizzare solo un panno di cotone inumidito con acqua o appositi prodotti neutri per superfici vernicate. Non usare panni abrasivi, solventi, alcool o detergenti aggressivi. Asciugare bene la superficie in caso di ristagno d'acqua.

Handcrafted finishing created by De Castelli for indoor use only. The characteristic color of this material is due to the long exposure of copper outside. De Castelli accelerates this process in order to offer a product with a mature oxidation. Once stabilized, it is protected with a transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in color and homogeneity. Indoor use only. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for varnished surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

D E R O S I O N D E E R O S I O N

H4-H6-H7-H8 MINI

Una speciale tecnica di erosione controllata ideata e realizzata da De Castelli per indoor e outdoor crea texture dall'aspetto naturale, ispirate all'azione del tempo. Una lavorazione estremamente versatile applicabile su acciaio inox, rame e ottone che amplifica le vibrazioni del metallo esaltandone l'unicità, con effetti straordinariamente tridimensionali, successivamente viene ossidato manualmente e verniciato con un protettivo trasparente. Differenze rispetto al campione in visione sono da considerarsi non come difetto, ma come caratteristica della lavorazione manuale che può essere suscettibile a variazioni di tonalità e omogeneità. Se utilizzato all'esterno è possibile una moderata variazione della tonalità con conseguente variazione cromatica non omogenea e non controllabile. Per la pulizia ed il mantenimento utilizzare solo un panno di cotone inumidito con acqua o appositi prodotti neutri per superfici vernicate. Non usare panni abrasivi, solventi, alcool o detergenti aggressivi. Asciugare bene la superficie in caso di ristagno d'acqua.

A precise technique designed and made by De Castelli for indoor and outdoor use, that involves monitored erosion of metal and creates irregular textures that remind us of the passing of time. An extremely precise but versatile manufacture applicable on stainless steel, copper and brass that enhances metal vibes and uniqueness through three-dimensional effects. Subsequently it is manually oxidized, and lacquered with a protective, transparent varnish. Differences compared to the sample provided are not to be considered as a manufacturing defect, but as a feature of the manual processing, that may be susceptible to variances in colour and homogeneity. If placed outside, the finishes can experience dissimilar color alteration, which should not be considered faults. For cleaning and maintenance only use a cotton cloth dampened with water or specific neutral products for varnished surfaces. Do not use abrasive cloths, solvents, alcohol or strong detergents. Dry the surface thoroughly in case of standing water.

NOTE LEGALI

Ogni diritto sui contenuti presenti in questo catalogo è riservato a De Castelli S.r.l. ai sensi della normativa vigente.

È espressamente vietata qualsiasi riproduzione, divulgazione e/o distribuzione, totale o parziale, del contenuto di questo catalogo, in assenza della previa autorizzazione scritta di De Castelli S.r.l.

LEGAL NOTES

All contents are confidential and any right is reserved exclusively to De Castelli S.r.l. following current regulations.

In the absence of a written declaration by De Castelli S.r.l., any copy, distribution or disclosure of this catalogue is strictly forbidden.

De Castelli Srl
Via delle Industrie, 10
31035 Crocetta del Montello
TV, Italia
+39 0423 638218

info@decastelli.com
decastelli.com

Flagship Store Milano
Vai Uberto Visconti di Modrone, 20
20122 Milano
MI, Italia
+39 02 76006999

De Castelli
Surfaces Catalogue

Concept & Art Direction
Hangar Design Group

[Set Images](#)

Hangar Design Group

[Still Life Images](#)

Alberto Parise

[Photographers](#)

Gianluca Vassallo (12, 13)

[References](#)

Photographer: **Anna Scherber (112-113)**

Hotel Estrel, Berlin

Arch: Luigi Lanzi

THANKS TO

PG 26-27 Light: Roll & Hill	Props: Living Divani Shelves: MA/U studio -R.I.G. MODULES	Bookcase: Cassina Light: De Padova Props: Light and Ladder
PG 28 Sofa: Living Divani Props and table: Salvatori	PG 59 Light: Foscarini	PG 86 Sofa: Living Divani Light: Vibia Coffe tables: Living Divani
PG 29 Chair: Living Divani Props: Salvatori	PG 67 Cahir: Living Divani Coffe table: Living Divani Props: Living Divani Bookcase: Porro	PG 92 Table: Porro Armchairs: Porro Props: Uros Mihic
PG 30-31 Chair: Porro Light: Vibia Bookcase: Bonaldo	PG 68-69 Sofa: Living divani Coffe table: Salvatori	PG 101 Tables: Cassina Armchairs: Cassina
PG 33 Armchair: Living Divani	PG 70 Stool: Living Divani	PG 102-103 Light: ViaBizzuno
PG 34-35 Armchairs: De Padova Table: De Padova Props: Salvatori	PG 71 Bed: Porro	PG 110-111 Sofa: Zanotta Tables and chairs: Cassina
PG 40 Props: Gum Design	PG 76-77 Table: Salvatori Chairs: Carl Hansen & Son Props: Salvatori Light: Salvatori	PG 122-123 Outdoor complements: Minotti
PG 48-49 Chairs: Porro Side table: Porro Pots: Gumdesign Lights: De Padova	PG 79 Light: Davide Groppi Armchair: Living Divani Coffe tables: Living Divani	PG 130-131 Light: Luceplan
PG 56-57 Light: DCW Éditions Carpet: Porro Day bed: Lema	PG 84-85 Armchair: De Padova Cabinets: De Padova	PG 141 Bookcase: Desalto Chair: Porro Chair: Desalto

