

ELEMENT

EFFETTO PIETRA
STONE LOOK



CERDOMUS

50
1969/2019

INSPIRATION

Element custodisce lo spirito della **Quarzite Argentea**, una pietra alpina unica al mondo, dal carattere forte e dal fascino misterioso.

La naturalità dei suoi elementi costitutivi plasma una collezione in gres porcellanato pensata per scenari avvolgenti e ricchi di suggestioni, la cui bellezza è destinata a durare nel tempo.

ELEMENT

^{EN} Element holds the spirit of Silver Quartzite, a unique alpine stone with strong character and mysterious charm.

The naturalness of its elements creates a porcelain stoneware collection designed for enchanting, evocative spaces whose beauty is destined to stand the test of time.

^{FR} Element renferme tout l'esprit de la Quartzite Argentea, une pierre alpine unique au monde, au caractère fort et au charme mystérieux.

Le caractère naturel de sa composition donne naissance à une collection en grès cérame conçue pour des décors envoûtants et particulièrement évocateurs, dont la beauté est destinée à durer dans le temps.

^{DE} Element enthält die Quintessenz von Silberquarzit. Das in den Alpen vorkommende, weltweit einzigartige Gestein besticht durch starken Charakter und zauberhaften Charme.

Die Natürlichkeit seiner Bestandteile ist der Ursprung einer Feinsteinzeug-Kollektion für gemütliche, die Vorstellungskraft anregende Einrichtungen, die über lange Zeit schön bleiben sollen.



Dalla **natura** all'**idea**.
Dall'**idea** alla **materia**.

^{EN} From **nature** to the **idea**.
From the **idea** to the **material**.

^{FR} De la **nature** à l'**idée**.
De l'**idée** à la **matière**.

^{DE} Von der **Natur** zur **Idee**.
Von der **Idee** zur **Materie**.

ELEMENT

Il nostro percorso di ricerca parte da un'antica cava alpina, dove per secoli è stata estratta una tra le pietre più dure al mondo e uno tra i più iconici esemplari di quarzite.

Ogni dettaglio del suo ricco impasto minerale è stato ricreato in gres porcellanato esaltando il carisma di una materia senza tempo, unica per bellezza e per qualità tecniche.

EN Our research started from an ancient alpine quarry, where for centuries one of the hardest types of rock in the world has been mined - one of the most iconic examples of quartzite.

Every detail of its rich mix of minerals has been recreated in porcelain stoneware, bringing out the charisma of a timeless material, unique for its beauty and technical qualities.

FR Notre parcours de recherche voit le jour dans une ancienne carrière des Alpes, où, pendant plusieurs siècles, on extrayait l'une des pierres les plus dures au monde et un exemplaire de quartzite particulièrement emblématique.

Chaque détail de son riche mélange minéral a été reproduit en grès cérame afin de sublimer le charisme d'une matière intemporelle, unique en termes de beauté et de qualités techniques.

DE Unser Suchprogramm beginnt in einem alten Steinbruch in den Alpen, wo jahrhundertlang einer der härtesten Steine der Welt abgebaut wurde - und gleichzeitig eine der legendärsten Arten von Quarzit.

Jedes Detail seiner reichhaltigen Mineralienmischung wurde aus Feinsteinzeug nachgebildet, um die Ausstrahlung eines zeitlosen, einmalig schönen und technisch hochwertigen Materials hervorzuheben.



PLUS

Element sfoggia le screziature tipiche della Quarzite Argentea. La sua ricchezza grafica crea superfici posate eleganti ed equilibrate.

EN Element features the typical streaks found in Silver Quartzite. Its rich graphics create elegant, balanced installed surfaces.

FR Element arbore les marbrures typiques de la Quartzite Argentée. Sa richesse graphique donne vie à des surfaces posées élégantes et équilibrées.

DE Element überzeugt durch die typischen, im Silberquarzit vorhandenen Sprengelungen. Seine grafische Vielfalt lässt elegante, ausgewogene verlegte Flächen entstehen.

Materia



Element ricrea la straordinaria **varietà grafica e cromatica** della Quarzite Argentea, ricca di silice, presente anche nel gres porcellanato.

EN **Material**
Element recreates the extraordinary **graphic and chromatic variety** of Silver Quartzite, rich in silica, which is also present in the porcelain stoneware.

FR **Matière**
Element recrée la **variété graphique et chromatique** extraordinaire de la Quartzite Argentée, riche en silice, que contient également le grès cérame.

DE **Materie**
Element ahmt die außergewöhnliche **grafische und farbliche Vielfalt** von Silberquarzit nach. Silberquarzit enthält viel Kieselerde, die auch im Feinsteinzeug vorhanden ist.



Tempo

Una delle pietre naturali più dure al mondo rinasce in un gres porcellanato destinato a sfidare il tempo.

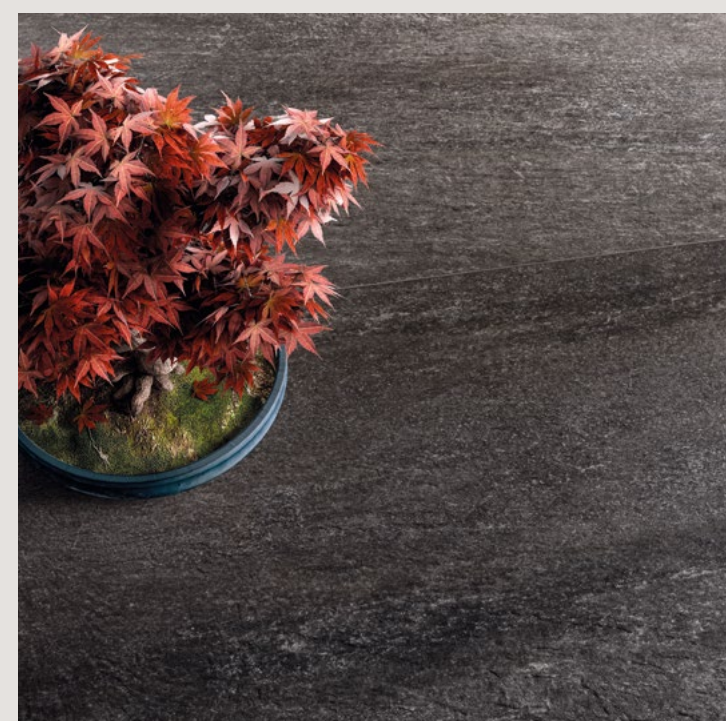
EN **Time**
One of the hardest natural stones in the world is reborn as porcelain stoneware, destined to stand the test of time.

FR **Temps**
Une des pierres naturelles les plus dures au monde renaît en un grès cérame destiné à défier le temps.

DE **Zeit**
Einer der härtesten Natursteine der Welt entsteht neu in der Form von Feinsteinzeug, das die Zeit überdauern wird.

Bellezza

Element ha un profondo impatto estetico sugli ambienti: una bellezza forte e raffinata, da vedere e da toccare.



EN **Beauty**
Element has a profound aesthetic impact on a space: an intense yet refined beauty, to look at and to touch.

FR **Beauté**
L'impact esthétique d'Element sur les espaces est profond : sa beauté exprime force et raffinement, à voir et à toucher.

DE **Schönheit**
Element hat eine eindruckliche ästhetische Wirkung auf die Umgebungen: eine starke, edle Schönheit, die sich sehen und berühren lässt.



Safe Technology

Una nuova tecnologia innovativa permette la realizzazione di una superficie morbida al tatto con un elevato coefficiente di attrito dinamico

R11 A+B+C

[SAFE]
technology

EN **Safe Technology**
New, innovative technology allows us to create a surface that is soft to the touch, with a high coefficient of dynamic friction **R11 A+B+C**.

FR **Safe Technology**
Novatrice, cette technologie flamant neuve permet la réalisation d'une surface douce au toucher avec un haut coefficient de frottement dynamique **R11 A+B+C**.

DE **Safe Technology**
Mit der neuen, innovativen Technologie lässt sich eine Berührungsfläche schaffen, die sich weich anfühlt und einen hohen dynamischen Reibungskoeffizienten **R11 A+B+C** aufweist.

Continuità

Element permette di armonizzare ambienti interni e degli spazi esterni, per progetti dall'assoluta coerenza stilistica.

EN **Continuity**
Element allows you to harmonise indoor and outdoor spaces, for projects with absolute stylistic cohesion.

FR **Continuité**
Element permet d'harmoniser des espaces intérieurs et extérieurs, pour des projets à la cohérence stylistique absolue.

DE **Kontinuität**
Mit Element kann man Innen- und Außenbereiche harmonisch miteinander verbinden. Für Projekte, bei denen absolute stilistische Kohärenz gefragt ist.

PLUS

Sei colori eleganti e naturali. Una palette cromatica moderna e armoniosa, adatta a qualsiasi contesto architettonico.

Ambienti indoor e spazi outdoor sconfinano l'uno nell'altro, in progetti di ampio respiro resi armonici dalla presenza di un grande formato in due diversi spessori.

EN Six elegant, natural colours. A modern, harmonious colour palette, ideal for any architectural context.

Indoor and outdoor spaces spill into each other, in large-scale projects that are made harmonious by the large format in two different thicknesses.

Dettaglio

Una serie infinita di dettagli tattili e visivi straordinari. Morbide sfumature di colore ricreano il fascino autentico della pietra di ispirazione.

EN Details

An infinite series of extraordinary tactile and visual details. Soft shades of colour recreate the authentic charm of the stone that inspired them.

FR Détails

Une série interminable de détails tactiles et visuels extraordinaires. De délicates nuances de couleur recréent le charme authentique de la pierre ayant inspiré la gamme.

DE Detail

Unendlich viele außergewöhnliche taktile und visuelle Details. Weiche Farbnuancen erschaffen den authentischen Charme des ursprünglichen Gesteins.



Tatto

Matt e SAFE due finiture di superficie opache caratterizzate da un'elevata resistenza allo scivolamento.

EN Touch

Matt and SAFE, two opaque surface finishes with a high level of slip resistance.

FR Toucher

Matt et SAFE, deux finitions de surface opaques caractérisées par une résistance au glissement élevée.

DE Tastgefühl

Matt und SAFE, zwei matte, durch hohe Rutschfestigkeit auffallende Oberflächenvarianten.



Comfort

Element infonde agli ambienti un senso di profonda naturalità che invita corpo e mente a un rapporto più armonico.



EN Comfort

Element imbues spaces with a sense of natural depth that invites body and mind into a more harmonious relationship.

FR Confort

Element donne aux espaces un aspect profondément naturel qui pousse le corps et l'esprit vers un rapport plus harmonieux.

DE Komfort

Element verleiht den Räumen ein starkes Gefühl von tiefer Natürlichkeit, was Körper und Seele zu stärkerer gegenseitiger Harmonie führt.

ELEMENT

Profonda naturalità in ogni ambiente

La vista sulla vallata
La piscina estiva
Il relais in montagna
La spa
La camera in hotel
La reception
La sala colazione
Il bagno con vista sul giardino
La villa in campagna
Il ristorante metropolitano
La cucina contemporanea
La villa con piscina

EN Natural depth in every space

The view over the valley
The summer pool
The mountain relais
The spa
The hotel room
The reception
The breakfast room
The bathroom with garden view
The country villa
The city restaurant
The contemporary kitchen
The villa with pool.

FR Une profonde naturalité dans tous les espaces

La vue sur la vallée
La piscine estivale
Le relais de montagne
Le spa
La chambre d'hôtel
La réception
La salle du petit-déjeuner
La salle de bain avec vue sur le jardin
La villa à la campagne
Le restaurant métropolitain
La cuisine contemporaine
La villa avec piscine.

DE Unendliche Natürlichkeit in jeder Umgebung

Die Aussicht auf das Tal
Der Pool für den Sommer
Das Feriendomizil im Gebirge
Die Spa
Das Hotelzimmer
Die Rezeption
Der Frühstückssaal
Das Badezimmer mit Blick auf den Garten
Das Landhaus
Das Großstadtrestaurant
Die moderne Küche
Die Villa mit Schwimmbad



Silver

Materia

Element ricrea la straordinaria **varietà grafica e cromatica** della Quarzite Argentea, ricca di silice, presente anche nel gres porcellanato.

EN Material
Element recreates the extraordinary **graphic and chromatic variety** of Silver Quartzite, rich in silica, which is also present in the porcelain stoneware.

FR Matière
Element recrée la **variété graphique et chromatique** extraordinaire de la Quartzite Argentée, riche en silice, que contient également le grès cérame.

DE Materie
Element ahmt die außergewöhnliche **grafische und farbliche Vielfalt** von Silberquarzit nach. Silberquarzit enthält viel Kieselerde, die auch im Feinsteinzeug vorhanden ist.

Silver



Silver





Grey

Tempo

Una delle pietre naturali
più dure al mondo rinasce
in un gres porcellanato destinato
a sfidare il tempo.

EN Time
One of the hardest natural stones in the
world is reborn as porcelain stoneware,
destined to stand the test of time.

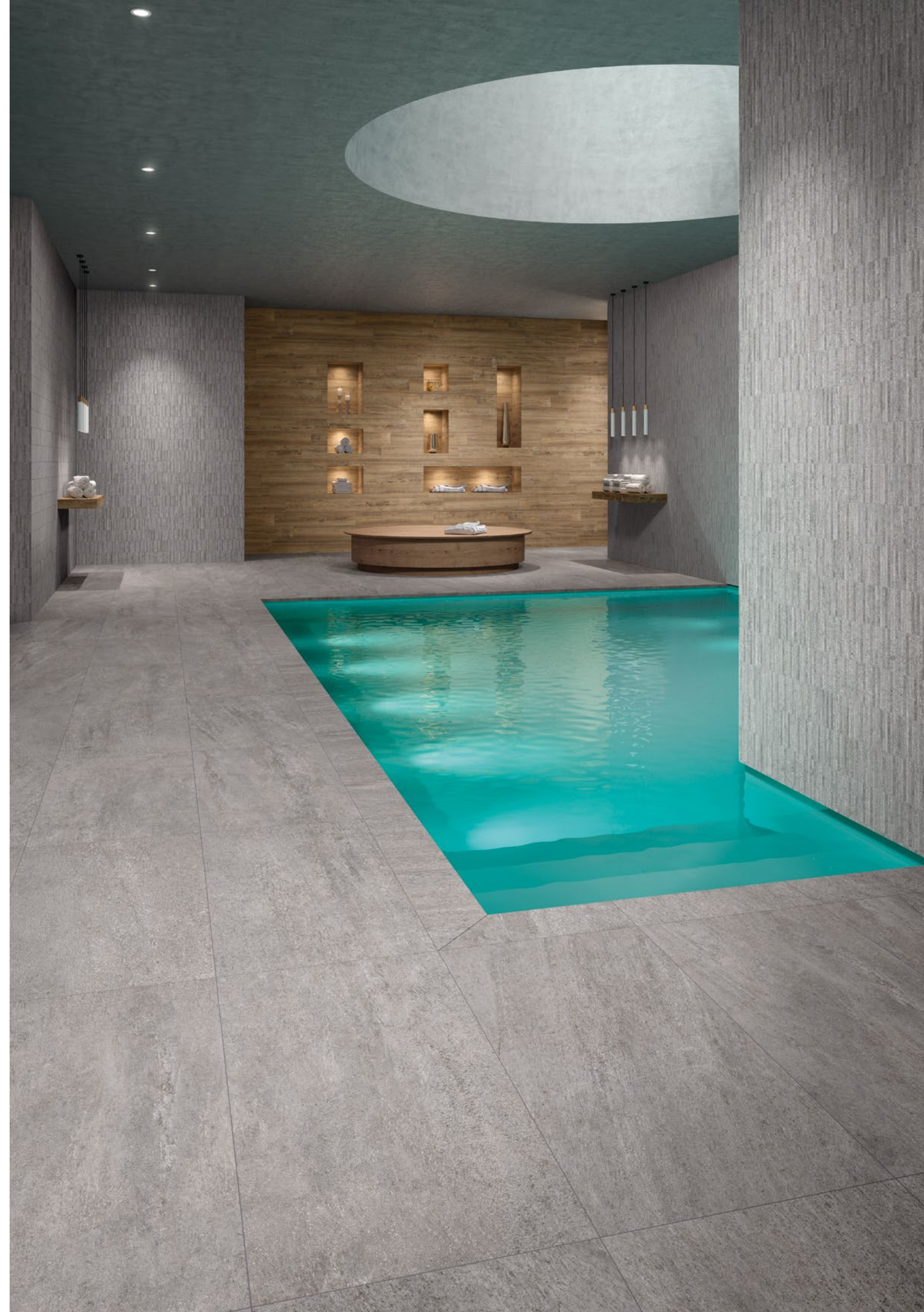
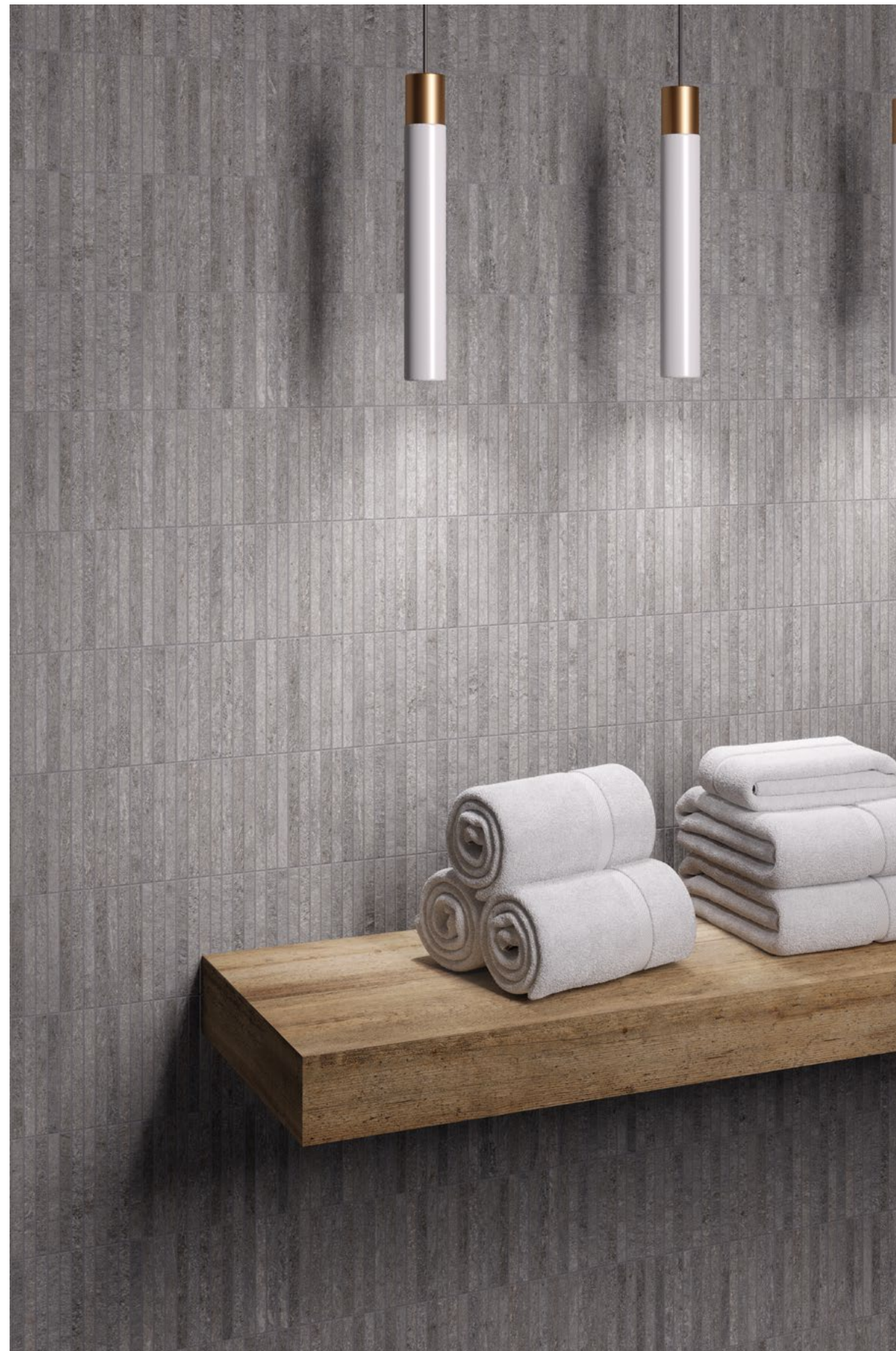
FR Temps
Une des pierres naturelles les plus dures
au monde renaît en un grès cérame
destiné à défier le temps.

DE Zeit
Einer der härtesten Natursteine der
Welt entsteht neu in der Form von
Feinsteinzeug, das die Zeit überdauern
wird.

Grey



Grey





Black

Bellezza

Element ha un profondo impatto estetico sugli ambienti: una bellezza forte e raffinata, da vedere e da toccare.

EN Beauty

Element has a profound aesthetic impact on a space: an intense yet refined beauty, to look at and to touch.

FR Beauté

L'impact esthétique d'Element sur les espaces est profond : sa beauté exprime force et raffinement, à voir et à toucher.

DE Schönheit

Element hat eine eindruckliche ästhetische Wirkung auf die Umgebungen: eine starke, edle Schönheit, die sich sehen und berühren lässt.

Black



Black





White

Dettaglio

Una serie infinita di dettagli tattili e visivi straordinari. Morbide sfumature di colore ricreano il fascino autentico della pietra di ispirazione.

EN Details

An infinite series of extraordinary tactile and visual details. Soft shades of colour recreate the authentic charm of the stone that inspired them.

FR Détails

Une série interminable de détails tactiles et visuels extraordinaires. De délicates nuances de couleur recréent le charme authentique de la pierre ayant inspiré la gamme.

DE Detail

Unendlich viele außergewöhnliche taktile und visuelle Details. Weiche Farbnuancen erschaffen den authentischen Charme des ursprünglichen Gesteins.

White



White

Safe Technology

Una nuova tecnologia innovativa permette la realizzazione di una superficie morbida al tatto con un elevato coefficiente di attrito dinamico

R11 A+B+C

[SAFE]
technology



EN **Safe Technology**

New, innovative technology allows us to create a surface that is soft to the touch, with a high coefficient of dynamic friction **R11 A+B+C**.

FR **Safe Technology**

Novatrice, cette technologie flamant neuve permet la réalisation d'une surface douce au toucher avec un haut coefficient de frottement dynamique **R11 A+B+C**.

DE **Safe Technology**

Mit der neuen, innovativen Technologie lässt sich eine Berührungsfläche schaffen, die sich weich anfühlt und einen hohen dynamischen Reibungskoeffizienten **R11 A+B+C** aufweist.





Beige

Comfort

Element infonde agli ambienti un senso di profonda naturalità che invita corpo e mente a un rapporto più armonico.

EN Comfort

Element imbues spaces with a sense of natural depth that invites body and mind into a more harmonious relationship.

FR Comfort

Element donne aux espaces un aspect profondément naturel qui pousse le corps et l'esprit vers un rapport plus harmonieux.

DE Komfort

Element verleiht den Räumen ein starkes Gefühl von tiefer Natürlichkeit, was Körper und Seele zu stärkerer gegenseitiger Harmonie führt.

Beige

Pavimento/Floor
Element Beige
60x120 24"x48" Rettificato_Matt
60x120 24"x48" Rettificato_Safe
33x120 13"x48" Gradino Costa Retta Lineare
60x120 24"x48" 20mm Rettificato_Grip

Rivestimento/Wall
Element Beige
30x60 12"x24" Rettificato_Matt
20x60 8"x24" Fascia Brick



Beige





Brown

Ambiente

Una scelta ecosostenibile:
frutto di tecnologie produttive
ecocompatibili, Element contiene
materiale riciclato ed è riciclabile.

EN Environment
A sustainable choice: the fruit of
productive, eco-friendly technologies,
Element contains recycled material and
can be recycled.

FR Environnement
Un choix respectueux de
l'environnement : fruit de technologies
de production écologiques, Element
contient du matériau recyclé et est
recyclable.

DE Umwelt
Eine umweltfreundliche Lösung:
als Ergebnis umweltverträglicher
Produktionstechnologien enthält
Element recyceltes Material und ist
wiederverwertbar.

Brown



Brown



Fondi / Tiles



White Fuga consigliata/Suggested grouting
 Mapei Ultracolor Plus 103 Bianco Luna Kerakoll Fugabella Color 05



Grey Fuga consigliata/Suggested grouting
 Mapei Ultracolor Plus 112 Grigio Medio Kerakoll Fugabella Color 08



Brown Fuga consigliata/Suggested grouting
 Mapei Ultracolor Plus 136 Fango Kerakoll Fugabella Color 36



Silver Fuga consigliata/Suggested grouting
 Mapei Ultracolor Plus 110 Manhattan 2000 Kerakoll Fugabella Color 06



Beige Fuga consigliata/Suggested grouting
 Mapei Ultracolor Plus 137 Caraibi Kerakoll Fugabella Color 21

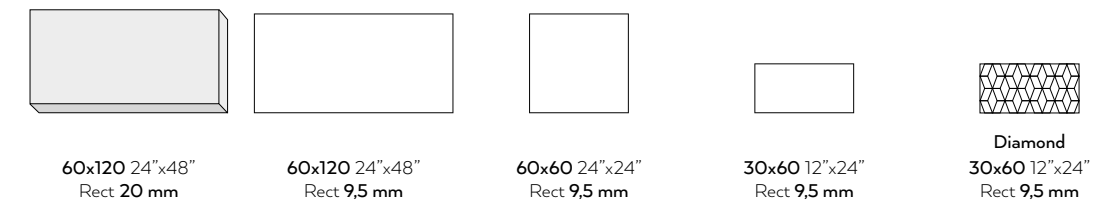


Black Fuga consigliata/Suggested grouting
 Mapei Ultracolor Plus 120 Nero Kerakoll Fugabella Color 11

Fondi Decorati / Decorated Tiles



Diamond
 30x60 12"x24"



	60x120 24"x48" Rect 20 mm	60x120 24"x48" Rect 9.5 mm	60x60 24"x24" Rect 9.5 mm	30x60 12"x24" Rect 9.5 mm	Diamond 30x60 12"x24" Rect 9.5 mm
	Grip	Matt Safe	Matt Safe	Matt Safe	Matt
White	-	82497 87011	82507 87012	82517 87013	87784
		M 65 M 65	M 48 M 48	M 48 M 48	M 55
Silver	83557	82495 83539	82505 83545	82515 83551	87784
	M 94	M 65 M 65	M 48 M 48	M 48 M 48	M 55
Grey	-	82492 87008	82502 87009	82512 87010	87784
		M 65 M 65	M 48 M 48	M 48 M 48	M 55
Beige	87357	85161 87002	85162 87003	85163 87004	87784
	M 94	M 65 M 65	M 48 M 48	M 48 M 48	M 55
Brown	83555	82489 87005	82499 87006	82509 87007	87784
	M 94	M 65 M 65	M 48 M 48	M 48 M 48	M 55
Black	-	82488 83534	82498 83540	82508 83546	87784
		M 65 M 65	M 48 M 48	M 48 M 48	M 55
PZ x BOX	1	2 2	3 3	6 6	6
MQ x BOX	0,72	1,44 1,44	1,08 1,08	1,08 1,08	1,08
KG x BOX	32,50	32 32	24 24	23,50 23,50	23
BOX x PL	36	32 32	32 32	40 40	40
MQ x PL	25,92	46,08 46,08	34,56 34,56	43,20 43,20	43,20
KG x PL	1170	1024 1024	768 768	940 940	9,20

Legenda/Legend

M metri quadrati/square meters

L metri lineari/linear meters

P pezzi/pieces

S set/set

per motivi tecnici i pesi sopra indicati possono variare del ± 4%.
 for technical reasons the weights indicated above may vary ± 4%.



Zen (set 2 pz _ wall)
60x120 24"x48"

Mosaico 4,7x4,7
30x30 12"x12"



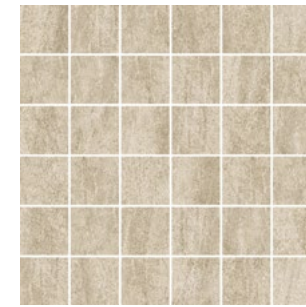
White



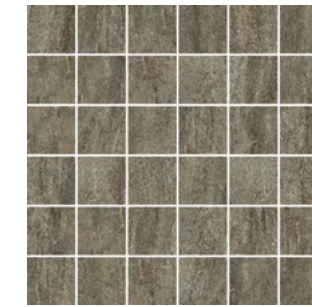
Silver



Grey



Beige



Brown

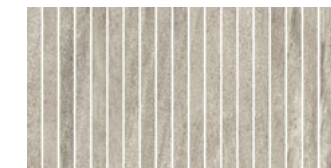


Black

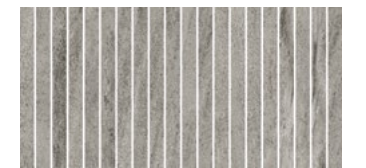
Fascia Stripe
15x30 6"x12"



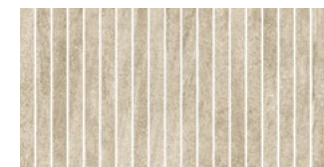
White



Silver



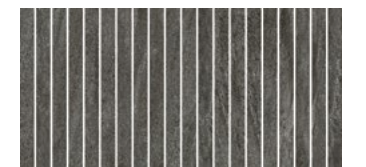
Grey



Beige



Brown



Black

Fascia Brick
20x60 8"x24"



White



Silver



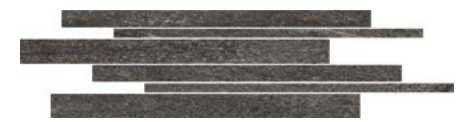
Grey



Beige



Brown



Black



Spessore 9,5 mm / Thickness 0.37"

	Battiscopa 4,8x120 19"x48" 9,5 mm	Battiscala Sx 4,8x60 19"x24" 9,5 mm	Battiscala Dx 4,8x60 19"x24" 9,5 mm	Elem. L.C. Retta 20x60 8"x24" 9,5 mm	Ang. Sx Elem. L. 20x60 8"x24" 9,5 mm	Ang. Dx Elem. L. 20x60 8"x24" 9,5 mm	Grad. Costa Retta 33x120 13"x48" 9,5 mm	Ang. Sx G.C. Retta 33x120 13"x48" 9,5 mm	Ang. Dx G.C. Retta 33x120 13"x48" 9,5 mm
	Matt	Matt	Matt	Safe	Safe	Safe	Matt Safe	Matt Safe	Matt Safe
White	82560 L 17	82580 S 20	82570 S 20	87047 P 39	87059 P 59	87053 P 59	82590 P 167 87022 P 167	82610 P 281 87037 P 281	82600 P 281 87031 P 281
Silver	82562 L 17	82582 S 20	82572 S 20	87046 P 39	87058 P 59	87052 P 59	82592 P 167 87021 P 167	82612 P 281 87036 P 281	82602 P 281 87030 P 281
Grey	82558 L 17	82578 S 20	82568 S 20	87045 P 39	87057 P 59	87051 P 59	87024 P 167 87020 P 167	87041 P 281 87035 P 281	87040 P 281 87029 P 281
Beige	82561 L 17	82581 S 20	82571 S 20	87042 P 39	87054 P 59	87048 P 59	82591 P 167 87017 P 167	82611 P 281 87032 P 281	82601 P 281 87026 P 281
Brown	86692 L 17	86699 S 20	86698 S 20	87044 P 39	87056 P 59	87050 P 59	87023 P 167 87019 P 167	87039 P 281 87034 P 281	87038 P 281 87028 P 281
Black	82555 L 17	82575 S 20	82576 S 20	87043 P 39	87055 P 59	87049 P 59	82586 P 167 87018 P 167	82605 P 281 87033 P 281	82595 P 281 87027 P 281
	PZ x BOX MQ x BOX KG x BOX	6 7,20 ml 7	20 10 set 15	20 10 set 15	4 4 pz 12	2 2 pz 7	2 2 pz 7	2 1 pz 10,5	1 1 pz 10,5
	BOX x PL MQ x PL KG x PL	60 21,60 420	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -

Spessore 20 mm / Thickness 0.8"

	Elem. L - Calata 10 33x120 13"x48" 20 mm	Ang. Sx Elem. L. 33x120 13"x48" 20 mm	Ang. Dx Elem. L. 33x120 13"x48" 20 mm	Grad Toro con gocc. 33x120 13"x48" 20 mm	Grad Step con gocc. 33x120 13"x48" 20 mm
	Grip	Grip	Grip	Grip	Grip
White	-	-	-	-	-
Silver	83554 P 280	88547 P 390	88544 P 390	83563 P 136	83560 P 136
Grey	-	-	-	-	-
Beige	83553 P 280	88545 P 390	88542 P 390	83562 P 136	83559 P 136
Brown	88513 P 280	88546 P 390	88543 P 390	88805 P 136	88804 P 136
Black	-	-	-	-	-
	PZ x BOX MQ x BOX KG x BOX	2 - -	1 - -	1 - -	1 - -
	BOX x PL MQ x PL KG x PL	- - -	- - -	- - -	- - -

	Zen (set 2 pz_ wall)* 60x120 12"x24" 9,5 mm	Mosaico 4,7x4,7 30x30 12"x12" 9,5 mm	Fascia Stripe 15x30 6"x12" 9,5 mm	Fascia Brick 20x60 8"x24" 9,5 mm	
	Matt	Matt	Matt	Matt	
White	88479 S 500	86690 P 15	86904 P 15	86689 P 32	
Silver	88479 S 500	82542 P 15	86903 P 15	82552 P 32	
Grey	88479 S 500	82538 P 15	86902 P 15	82548 P 32	
Beige	88479 S 500	82541 P 15	86899 P 15	82551 P 32	
Brown	88479 S 500	82536 P 15	86901 P 15	82546 P 32	
Black	88479 S 500	82535 P 15	86900 P 15	82545 P 32	
	PZ x BOX MQ x BOX KG x BOX	2 1,44 32	6 0,54 10,20	5 0,225 4	3 0,30 9
	BOX x PL MQ x PL KG x PL	32 46,08 1024	60 - -	140 - -	24 - -

* Utilizzare solo detergenti neutri. Use neutral detergents only. Utiliser uniquement des détergents neutres. Nur neutral Reinigungsmittel verwenden.

Legenda/Legend | M metri quadrati/square meters | L metri lineari/linear meters | P pezzi/pieces | S set/set

per motivi tecnici i pesi sopra indicati possono variare del ± 4%
for technical reasons the weights indicated above may vary ± 4%

Legenda/Legend | M metri quadrati/square meters | L metri lineari/linear meters | P pezzi/pieces | S set/set

per motivi tecnici i pesi sopra indicati possono variare del ± 4%
for technical reasons the weights indicated above may vary ± 4%

ELEMENT

CARATTERISTICHE TECNICHE ELEMENT GRIP Technical characteristics / Caractéristiques techniques Características técnicas / Technische Eigenschaften / Технические характеристики		VALORI TIPICI Typical values Valeurs typiques Typische Werte Характерные значения	VALORI LIMITE PREVISTI Expected limit values Valeurs limites prévues Erwartete Grenzwerte Предусмотренные предельные значения
Classificazione secondo NORMA EN 14411 Bla annex G, UGL Norm/Classment/norma/Standard			
SPESORE mm. 20 - thickness 0.8" Epaisseur / Espesor / Stärke / Толщина			
	DIMENSIONI Sizes / dimensiones / dimensions / Abmessungen / Технические характеристики	UNI EN ISO 10545-02	CONFORME
	ASSORBIMENTO D'ACQUA Water Absorption / Absorción de agua / Absorption d'eau / Wasseraufnahme / Водопоглощение	UNI EN ISO 10545-03	GRIP 20 0.1 <= 0.1% <= 0,5% UNI EN 14411 G
	FORZA DI ROTTURA Breaking strength / Carga de rotura / Résistance aux chocs / Bruchlast / Разрушающее усилие	UNI EN ISO 10545-04	GRIP 20 > 11000 N 1300 N min UNI EN 14411 G
	RESISTENZA ALLA FLESSIONE Modulus of rupture / Resistencia a la flexión / Résistance à la flexion / Biegefestigkeit / Стойкость на изгиб	UNI EN ISO 10545-04	GRIP 20 > 45 N/mm² 35 N/mm² min UNI EN 14411 G
	RESISTENZA ALL'URTO Shock resistance / Resistencia al choque / Résistance aux chocs / Stoßfestigkeit / Сопротивление удару	UNI EN ISO 10545-05	COEFFICIENTE DI RESTITUZIONE Restitution coefficient / Coefficient de restitution / Restitutionskoeffizient / Коэффициент возврата GRIP 20 e > - METODO DI PROVA DISPONIBILE Available test method / Método de prueba disponible / Méthode d'essai disponible / Verfügbare Testmethode / Доступная методика испытаний UNI EN 14411 G
	RESISTENZA ALL'ABRASIONE PROFONDA Resistance to deep abrasion / Resistencia a la abrasión profunda / Résistance à l'abrasion profonde / Tiefenabriebfestigkeit / Стойкость к глубокому истиранию	UNI EN ISO 10545-06	GRIP 20 <= 150 mm³ 175 mm³ max UNI EN 14411 G
	DILATAZIONE TERMICA LINEARE Linear thermal expansion / Dilatación térmica lineal Dilatation thermique linéaire / Thermische Dilatation Линейное тепловое расширение	UNI EN ISO 10545-08	GRIP 20 7,0 (10-6 °C-1) METODO DI PROVA DISPONIBILE Available test method / Método de prueba disponible / Méthode d'essai disponible / Verfügbare Testmethode / Доступная методика испытаний UNI EN 14411 G
	RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI Thermal shock resistance / Resistencia al choque térmico Résistance aux chocs thermiques / Temperaturwechselbe-ständigkeit Стойкость к тепловым перепадам	UNI EN ISO 10545-09	GRIP 20 RESISTE METODO DI PROVA DISPONIBILE Available test method / Método de prueba disponible / Méthode d'essai disponible / Verfügbare Testmethode / Доступная методика испытаний UNI EN 14411 G
	DILATAZIONE DOVUTA ALL'UMIDITÀ Determination of moisture expansion / Dilación causada por la humedad / Détermination de la dilatation à l'humidité / Ausdehnung auf Grund von Feuchtigkeit / Расширение под воздействием влажности	UNI EN ISO 10545-10	GRIP 20 0,1% METODO DI PROVA DISPONIBILE Available test method / Método de prueba disponible / Méthode d'essai disponible / Verfügbare Testmethode / Доступная методика испытаний UNI EN 14411 G
	RESISTENZA AL GELO Frost resistance / Resistencia al hielo / Résistance au gel / Frostbeständigkeit / Морозостойкость	UNI EN ISO 10545-12	GRIP 20 RESISTE RICHIESTA Required / Solicitud / Requite / Gefordert / Требуется UNI EN 14411 G
	RESISTENZA ALL'ATTACCO CHIMICO Chemical resistance / Resistencia al ataque químico / Résistance chimique / Chemische Beständigkeit / Стойкость к химическому воздействию	UNI EN ISO 10545-13	GRIP 20 A B Min UNI EN 14411 G REQUISITI INDICATI NELLA NORMA Requirements of standard / Requisitos indicados en la norma / Exi- gences visées par la norme / Anforderungen in der Norm angegeben / Требования стандарта GRIP 20 LA - HA
	RESISTENZA ALLE MACCHIE Stain resistance / Resistencia a las manchas / Résistance aux taches / Fleckenbeständigkeit / Стойкость к загрязнению	UNI EN ISO 10545-14	GRIP 20 Classe 5 Classe 3 min Class 3 min / Classe 3 min / Catégorie 3 min / Klasse 3 min / Класс 3 мин UNI EN 14411 G
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO Slip resistance / Resistencia al deslizamiento / Résistance au glissement / Rutschfestigkeit / Сопротивление скольжению	DIN 51130	GRIP 20 R11 Da R9 a R13 From R9 to R13 / De R9 a R13 / De R9 à 13 / Von R9 auf R13 / От R9 до R13 BGR 181
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO A PIEDI NUDI Slip resistance barefoot / Resistencia al deslizamiento con pies descalzos / Résistance au glissement pieds nus / Rutschfestigkeit fuer den Barfußbereich / Сопротивление скольжению при хождении босиком	DIN 51097	GRIP 20 A+B+C Da A a C From A to C / De A a C / De A à C / Von A auf C / От A до C GVU 26.17
	DETERMINAZIONE COEFFICIENTE ATTRITO STATICO Static coefficient of friction C.O.F. / Determinación del coeficiente de fricción estática / Calcul du coefficient de frottement statique sec mouillé / Bestimmung des statischen Reibungskoeffizienten Trockenreibung Nassreibung / Определение коэффициента статического трения сухая поверхность мокрая поверхность	ASTM C 1028	GRIP 20 DRY 0,60 WET 0,60
	DETERMINAZIONE COEFFICIENTE ATTRITO DINAMICO Dynamic coefficient of friction D.C.O.F. / Determinación del coeficiente de fricción dinámica / Calcul du coefficient de frottement dynamique sec mouillé / Bestimmung des statischen Reibungskoeffizienten Trockenreibung Nassreibung / Определение коэффициента динамического трения сухая поверхность мокрая поверхность	ANSI A326.3	GRIP 20 DRY > - WET > 0,42
	STONALIZZAZIONE Shade Variation / Dénuancement / Variedad de tonalidades / Farbspiel / Разнотонность		V2 V1 Uniforme / Uniform / Uniforme / Uniforme / Gleichmäßig / Однородная V2 Leggera / Low / Légère / Ligera / Leicht / Легкая V3 Media / Medium / Moyenne / Media / Mittel / Средняя V4 Alta / High / Haute / Alta / Hoch / Высокая

CARATTERISTICHE TECNICHE ELEMENT MATT / SAFE Technical characteristics / Caractéristiques techniques Características técnicas / Technische Eigenschaften / Технические характеристики		VALORI TIPICI Typical values Valeurs typiques Typische Werte Характерные значения	VALORI LIMITE PREVISTI Expected limit values Valeurs limites prévues Erwartete Grenzwerte Предусмотренные предельные значения
Classificazione secondo NORMA EN 14411 Bla annex G, UGL Norm/Classment/norma/Standard			
SPESORE mm. 9,5 - thickness 0.37" Epaisseur / Espesor / Stärke / Толщина			
	DIMENSIONI Sizes / dimensiones / dimensions / Abmessungen / Технические характеристики	UNI EN ISO 10545-02	CONFORME
	ASSORBIMENTO D'ACQUA Water Absorption / Absorción de agua / Absorption d'eau / Wasseraufnahme / Водопоглощение	UNI EN ISO 10545-03	MATT 9,5 <= 0.5% SAFE 9,5 <= 0.5% <= 0,5% UNI EN 14411 G
	FORZA DI ROTTURA Breaking strength / Carga de rotura / Résistance aux chocs / Bruchlast / Разрушающее усилие	UNI EN ISO 10545-04	MATT 9,5 > 1300 N SAFE 9,5 > 1300 N 1300 N min UNI EN 14411 G
	RESISTENZA ALLA FLESSIONE Modulus of rupture / Resistencia a la flexión / Résistance à la flexion / Biegefestigkeit / Стойкость на изгиб	UNI EN ISO 10545-04	MATT 9,5 > 35 N/mm² SAFE 9,5 > 35 N/mm² 35 N/mm² min UNI EN 14411 G
	RESISTENZA ALL'URTO Shock resistance / Resistencia al choque / Résistance aux chocs / Stoßfestigkeit / Сопротивление удару	UNI EN ISO 10545-05	COEFFICIENTE DI RESTITUZIONE Restitution coefficient / Coefficient de restitution / Restitutionskoeffizient / Коэффициент возврата MATT 9,5 e > 0,86 SAFE 9,5 e > 0,86 METODO DI PROVA DISPONIBILE Available test method / Método de prueba disponible / Méthode d'essai disponible / Verfügbare Testmethode / Доступная методика испытаний UNI EN 14411 G
	RESISTENZA ALL'ABRASIONE PROFONDA Resistance to deep abrasion / Resistencia a la abrasión profunda / Résistance à l'abrasion profonde / Tiefenabriebfestigkeit / Стойкость к глубокому истиранию	UNI EN ISO 10545-06	MATT 9,5 <= 175 mm³ SAFE 9,5 <= 175 mm³ 175 mm³ max UNI EN 14411 G
	DILATAZIONE TERMICA LINEARE Linear thermal expansion / Dilatación térmica lineal Dilatation thermique linéaire / Thermische Dilatation Линейное тепловое расширение	UNI EN ISO 10545-08	MATT 9,5 6,8 (10-6 °C-1) SAFE 9,5 6,8 (10-6 °C-1) METODO DI PROVA DISPONIBILE Available test method / Método de prueba disponible / Méthode d'essai disponible / Verfügbare Testmethode / Доступная методика испытаний UNI EN 14411 G
	RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI Thermal shock resistance / Resistencia al choque térmico Résistance aux chocs thermiques / Temperaturwechselbe-ständigkeit Стойкость к тепловым перепадам	UNI EN ISO 10545-09	MATT 9,5 RESISTE SAFE 9,5 RESISTE METODO DI PROVA DISPONIBILE Available test method / Método de prueba disponible / Méthode d'essai disponible / Verfügbare Testmethode / Доступная методика испытаний UNI EN 14411 G
	DILATAZIONE DOVUTA ALL'UMIDITÀ Determination of moisture expansion / Dilación causada por la humedad / Détermination de la dilatation à l'humidité / Ausdehnung auf Grund von Feuchtigkeit / Расширение под воздействием влажности	UNI EN ISO 10545-10	MATT 9,5 0,1% SAFE 9,5 0,1% METODO DI PROVA DISPONIBILE Available test method / Método de prueba disponible / Méthode d'essai disponible / Verfügbare Testmethode / Доступная методика испытаний UNI EN 14411 G
	RESISTENZA AL GELO Frost resistance / Resistencia al hielo / Résistance au gel / Frostbeständigkeit / Морозостойкость	UNI EN ISO 10545-12	MATT 9,5 RESISTE SAFE 9,5 RESISTE RICHIESTA Required / Solicitud / Requite / Gefordert / Требуется UNI EN 14411 G
	RESISTENZA ALL'ATTACCO CHIMICO Chemical resistance / Resistencia al ataque químico / Résistance chimique / Chemische Beständigkeit / Стойкость к химическому воздействию	UNI EN ISO 10545-13	MATT 9,5 A SAFE 9,5 A B Min UNI EN 14411 G REQUISITI INDICATI NELLA NORMA Requirements of standard / Requisitos indicados en la norma / Exi- gences visées par la norme / Anforderungen in der Norm angegeben / Требования стандарта MATT 9,5 LA - HA SAFE 9,5 LA - HA
	RESISTENZA ALLE MACCHIE Stain resistance / Resistencia a las manchas / Résistance aux taches / Fleckenbeständigkeit / Стойкость к загрязнению	UNI EN ISO 10545-14	MATT 9,5 Classe 4 SAFE 9,5 Classe 4 Classe 3 min Class 3 min / Classe 3 min / Catégorie 3 min / Klasse 3 min / Класс 3 мин UNI EN 14411 G
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO Slip resistance / Resistencia al deslizamiento / Résistance au glissement / Rutschfestigkeit / Сопротивление скольжению	DIN 51130	MATT 9,5 R10 SAFE 9,5 R11 Da R9 a R13 From R9 to R13 / De R9 a R13 / De R9 à 13 / Von R9 auf R13 / От R9 до R13 BGR 181
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO A PIEDI NUDI Slip resistance barefoot / Resistencia al deslizamiento con pies descalzos / Résistance au glissement pieds nus / Rutschfestigkeit fuer den Barfußbereich / Сопротивление скольжению при хождении босиком	DIN 51097	MATT 9,5 A+B SAFE 9,5 A+B+C Da A a C From A to C / De A a C / De A à C / Von A auf C / От A до C GVU 26.17
	DETERMINAZIONE COEFFICIENTE ATTRITO STATICO Static coefficient of friction C.O.F. / Determinación del coeficiente de fricción estática / Calcul du coefficient de frottement statique sec mouillé / Bestimmung des statischen Reibungskoeffizienten Trockenreibung Nassreibung / Определение коэффициента статического трения сухая поверхность мокрая поверхность	ASTM C 1028	MATT 9,5 DRY 0,92 WET 0,72 SAFE 9,5 DRY 0,96 WET 0,76
	DETERMINAZIONE COEFFICIENTE ATTRITO DINAMICO Dynamic coefficient of friction D.C.O.F. / Determinación del coeficiente de fricción dinámica / Calcul du coefficient de frottement dynamique sec mouillé / Bestimmung des statischen Reibungskoeffizienten Trockenreibung Nassreibung / Определение коэффициента динамического трения сухая поверхность мокрая поверхность	ANSI A326.3	MATT 9,5 DRY > - WET > 0,63 SAFE 9,5 DRY > - WET > 0,70
	STONALIZZAZIONE Shade Variation / Dénuancement / Variedad de tonalidades / Farbspiel / Разнотонность		V2 V1 Uniforme / Uniform / Uniforme / Uniforme / Gleichmäßig / Однородная V2 Leggera / Low / Légère / Ligera / Leicht / Легкая V3 Media / Medium / Moyenne / Media / Mittel / Средняя V4 Alta / High / Haute / Alta / Hoch / Высокая



IT

I prodotti Cerdomus S.r.l. sono conformi alle normative attualmente in vigore. Le eventuali indicazioni di pesi, misure, dimensioni, colore, tonalità ed altri dati contenuti in tutto il materiale dimostrativo Cerdomus S.r.l. hanno carattere meramente indicativo e non saranno vincolanti. Cerdomus S.r.l. ha la facoltà di modificare le informazioni tecniche riportate in questo catalogo. I colori e le caratteristiche estetiche dei prodotti sono indicative, in quanto non riproducibili su carta stampata con assoluta fedeltà. Le foto e le descrizioni dei prodotti di Cerdomus riportate sui cataloghi e sugli altri materiali pubblicitari sono puramente illustrative. I colori e le caratteristiche estetiche, pur essendo quanto più fedeli possibile, dipendono dai processi di stampa di volta in volta adottati. Inoltre successivamente alla pubblicazione dei materiali pubblicitari il processo produttivo potrebbe subire variazioni o aggiustamenti tecnologici tali da incidere sull'estetica del prodotto, dando origine a lievi variazioni cromatiche o di grafica. Il prodotto potrebbe pertanto presentare delle differenze rispetto a quanto mostrato o descritto nei materiali pubblicitari di Cerdomus.

FR

Les produits de Cerdomus S.r.l. sont conformes aux normes actuellement en vigueur. Les indications éventuelles de poids, de mesures, de dimensions, de couleurs, de tonalités et autres informations contenues dans tout le matériel de démonstration de Cerdomus S.r.l. ont un caractère purement indicatif et non contractuel. Cerdomus S.r.l. est susceptible de modifier les informations techniques contenues dans ce catalogue. Les couleurs et les caractéristiques esthétiques des produits sont indicatives, dans la mesure où elles ne peuvent être reproduites sur du papier imprimé avec une fidélité absolue. Les photos et les descriptions des produits Cerdomus présentes dans les catalogues et sur les autres supports publicitaires sont strictement à titre d'illustration. Les couleurs et les caractéristiques esthétiques, bien qu'étant le plus fidèles possible, dépendent des procédés d'impression adoptés d'une fois sur l'autre. De plus, après la publication des supports publicitaires, le processus de production pourrait faire l'objet de modifications ou d'ajustements technologiques tels qu'ils pourraient avoir une incidence sur l'esthétique du produit, donnant lieu à de légères variations chromatiques ou graphiques. Le produit pourrait également présenter des différences par rapport aux photos ou descriptions contenues dans les supports publicitaires de Cerdomus.



放射性水平A类

EN

Cerdomus S.r.l. products comply with the standards in force at present. Any indications of weight, measurements, dimensions, colours, shades any other data contained in the Cerdomus S.r.l. illustrative material are merely indicative and must not be understood as binding. Cerdomus S.r.l. reserves the right to modify the technical information reported on this catalogue. The colours and aesthetic features of the products are indicative, as it is not possible to faithfully reproduce them on paper. The photos and descriptions of Cerdomus products shown in the catalogues and other advertising materials are to be intended for illustration purposes. Colours and aesthetic characteristics, though aiming to be as faithful as possible, depend on the printing processes adopted from time to time. Furthermore, following the publication of advertising materials, production processes may undergo changes or technological adjustments, such as to affect the aesthetics of the product, thus giving rise to mild colour or pattern variations. The product may therefore show differences from what is shown or described in Cerdomus advertising materials.

DE

Die Cerdomus S.r.l. Produkte erfüllen die derzeit geltenden Vorschriften. Angaben, die im gesamten Anschauungsmaterial von Cerdomus S.r.l. zu Gewichten, Maßwerten, Größen, Farben, Farbtönen oder sonstigen Daten gemacht werden, haben rein informativen Charakter und sind unverbindlich. Cerdomus S.r.l. behält sich das Recht vor, die in diesem Katalog aufgeführten technischen Daten zu ändern. Die Farben und optischen Eigenschaften der Produkte haben rein informativen Charakter, weil sie nicht völlig originalgetreu auf bedrucktem Papier wiedergegeben werden können. Die in den Katalogen und sonstigen Werbematerialien enthaltenen Fotos und Beschreibungen der Cerdomus Produkte dienen reinen Anschauungszwecken. Die Farben und optischen Eigenschaften sind zwar so originalgetreu wie möglich wiedergegeben, hängen aber von den jeweils verwendeten Druckverfahren ab. Außerdem ist es möglich, dass der Fertigungsprozess nach der Veröffentlichung der Werbematerialien Änderungen oder technische Anpassungen erfährt, die sich auf die optischen Merkmale des Produktes auswirken und somit zu leichten farblichen oder grafischen Abweichungen führen. Das Produkt könnte demzufolge Unterschiede zu dem aufweisen, was in den Werbematerialien von Cerdomus dargestellt oder beschrieben ist.



IT

I prodotti Cerdomus rispondono a diversi requisiti dello standard LEED (Leadership in Energy & Environmental Design): un sistema di parametri per l'edilizia sostenibile che indica l'efficienza ambientale ed energetica degli edifici. Si tratta di un sistema di rating per lo sviluppo di edifici verdi. Il Leed attribuisce crediti per ciascuno dei requisiti di sostenibilità. Dalla somma dei crediti deriva il livello di certificazione dell'edificio.

FR

Les produits Cerdomus répondent aux différentes exigences du LEED (Leadership in Energy & Environmental Design): un système de paramètres pour la construction durable qui indique l'efficacité environnementale et énergétique des bâtiments. Il s'agit d'un système d'évaluation pour le développement de bâtiments verts. Le Leed attribue des crédits pour chaque exigence de durabilité. Le niveau de certification d'un bâtiment dépend de la somme des crédits.

EN

Cerdomus products meet different requirements of the LEED (Leadership in Energy and Environmental Design) standard: a set of sustainable building requirements which rank the energy and environmental efficiency of buildings. Effectively, it's a ratings system for green buildings. Under the LEED system, points are awarded for each sustainability requirement which is met. The point score determines the degree of certification awarded to the building.

DE

Die Produkte von Cerdomus entsprechen den verschiedenen Anforderungen des LEED Standards (Leadership in Energy & Environmental Design): Dieses Parametersystem für nachhaltiges Bauen benennt die Umwelt- und Energieeffizienz von Gebäuden. Es handelt sich um ein Rating-System für die Entwicklung "grüner" Gebäude. Leed vergibt Punkte für jede Nachhaltigkeitsanforderung. Aus der Summe der Punkte ergibt sich die Zertifizierungsstufe des Gebäudes.



IT

I prodotti Cerdomus contribuiscono ai crediti Leed per l'utilizzo di una percentuale di materiale riciclato superiore al 40% e rientrando nella classificazione dei materiali a bassa emissione di sostanze organiche volatili (VOC). I colori più chiari delle collezioni Cerdomus sono inoltre in grado di ridurre al minimo gli effetti sul microclima di pavimentazioni, rivestimenti e coperture esterne (effetto isola di calore), in quanto dotati di un idoneo indice di riflettanza solare.

FR

Les produits Cerdomus contribuent aux crédits Leed grâce à l'utilisation d'un pourcentage de matériau recyclé supérieur à 40% et rentrant dans la classification des matériaux à faible émission de composés organiques volatils (COV). Les couleurs plus claires des collections Cerdomus sont également en mesure de réduire au minimum les effets sur le microclimat des carrelages, revêtements et couvertures externes (effet d'isolation contre la chaleur), car elles possèdent un indice de réflectance solaire approprié.

EN

Cerdomus products contribute to earn LEED points since they contain over 40% of recycled materials and fall within the class of materials that emit a low amount of volatile organic compounds (VOCs). Light-coloured Cerdomus collections also minimise the impact on the microclimate of floors, tiling and external roofs (heat island effect) since they show a suitable solar reflectance index.

DE

Die Produkte von Cerdomus tragen zu den Leed-Punkten durch die Verwendung eines Anteils von über 40% an Recyclingmaterial bei. Sie fallen unter die Klassifizierung von Materialien mit geringen Emissionen flüchtiger organischer Verbindungen (VOC). Die hellsten Farben der Kollektionen von Cerdomus können außerdem die Wirkungen auf das Mikroklima von Fußböden, Wandverkleidungen und Dächern reduzieren (Wärmeiselleffekt), da sie einen entsprechenden Index des Reflexionsvermögens SRI besitzen.

ELEMENT

Cerdomus S.r.l.
Via Emilia Ponente, 1000
48014 Castel Bolognese
Ravenna, Italy
T +39.0546.652111
F +39.0546.50010
info@cerdomus.com

cerdomus.com

CERDOMUS

50
1969 2019