

QUINTESSENZA **PLUS**

MEXICANA

GRES PORCELLANATO COLORATO IN MASSA | COLOR BODY PORCELAIN

CERDOMUS



MEXICANA
QUINTESSENZA PLUS

CERDOMUS

MEXICANA

GRES PORCELLANATO COLORATO IN MASSA COLOR BODY PORCELAIN

matt R10 | A **bocciardato grip R11 | A+B+C**

4 **COLORI | COLORS**

V3 | MEDIA
MEDIUM



MEXICANA

GRES PORCELLANATO COLORATO IN MASSA COLOR BODY PORCELAIN

matt R10 | A **bocciardato grip R11 | A+B+C**

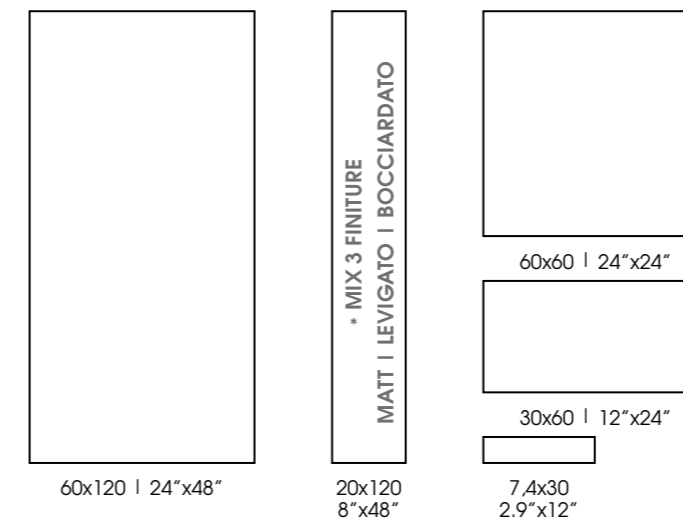
5 **FINITURE | FINISHES**

MATT | SATINATO | LEVIGATO | BOCCIARDATO GRIP | MIX 3 FINITURE
MATT | BRUSHED | POLISHED | GRIP FLAMED | MIX 3 FINISHES

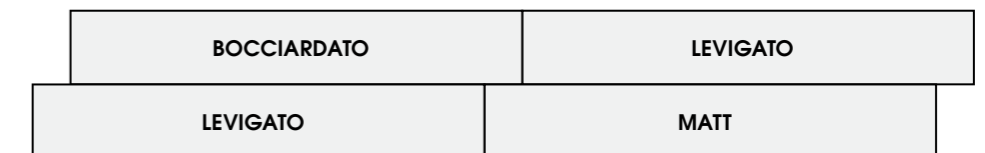
5 **FORMATI | SIZES**

MATT RETTIFICATO | SATINATO RETTIFICATO | LEVIGATO RETTIFICATO
SPESORE 10mm | 0.4"

• **MIX 3 FINITURE MATT | LEVIGATO | BOCCIARDATO _ MATT | POLISHED | FLAMED**



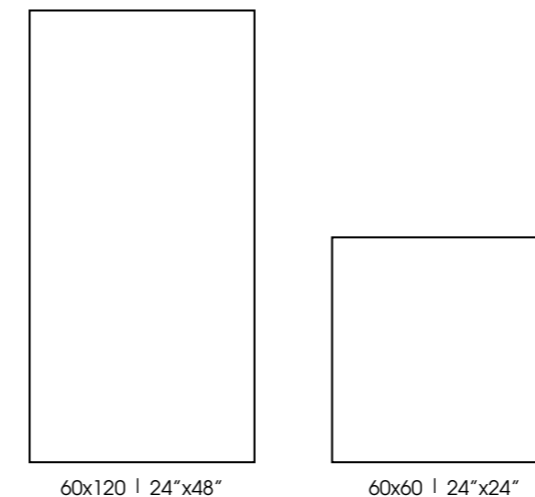
MIX 3 FINITURE 20x120_8"x48"



OGNI SCATOLA CONTIENE: 2 PEZZI LEVIGATI, 1 MATT, 1 BOCCIARDATO

2 **FORMATI | SIZES**

BOCCIARDATO GRIP RETTIFICATO
SPESORE 10mm | 0.4"





DELICATE VEINS DEFINE SURFACES

PURO SATINATO
MEXICANA
DELICATE VENATURE
TRACCIANO LE SUPERFICI



PURO MEXICANA

PAVIMENTO 60X60_24"X24" MATT

PURO MEXICANA BRICK



RIVESTIMENTO CUCINA BRICK 7,4X30_2,9"X12"

(MIX MATT, SATINATO, LEVIGATO)



CLEAN AND ELEGANT

MEXICANA

SILVER LEVIGATO
RIGORE ED ELEGANZA

PAVIMENTO 60X120_24"X48" LEVIGATO, RIVESTIMENTO 20X120_8"X48" MIX 3 FINITURE

RIVESTIMENTO DOCCIA INTRECCIO 29,1X25,8_11.4"x10.1" MEXICANA MATT/STATUARIO PURO LEVIGATO

MEXICANA

SILVER SATINATO

IL BAGNO SI TRASFORMA IN SALA DA BAGNO
CON L'UTILIZZO DI RICERCATI ELEMENTI DECORATIVI
COMPLETATI DA PREZIOSI INSERTI IN PLATINO
CRAQUELÉ. I DECORI SONO REALIZZATI IN TUTTI I
COLORI IN GAMMA.

*THE BATHROOM TURNS INTO A LOUNGE ROOM WITH THE USE OF
SOPHISTICATED DECORATIVE ELEMENTS COMPLETED BY PRECIOUS INSERTS
IN PLATINUM CRAQUELURE FINISH. THE DECORATIONS ARE AVAILABLE IN
ALL RANGE COLOURS.*

*LA SALLE DE BAIN SE TRANSFORME À L'AIDE D'ÉLÉMENTS DÉCORATIFS
RAFFINÉS COMPLÉTÉS PAR DES INSERTS PRÉCIEUX EN PLATINE CRAQUELÉ.
LES DÉCORS SONT FABRIQUÉS DANS TOUTES LES COULEURS DE LA GAMME.*

*DAS BAD VERWANDELT SICH MIT DER VERWENDUNG RAFFINIERTER
DEKORATIONSELEMENTE IN EIN BADEZIMMER UND WIRD MIT
HOCHWERTIGEN EINSETZEN AUS CRACKLE-PLATIN ABGERUNDET. DIE
DEKORS SIND IN ALLEN FARBEN DER FARBPALETTE ERHÄLTICH.*



RIVESTIMENTO 30X60_12"X24" SATINATO, LOSANGA

29,6X32,1_11.6"X12.6" SATINATO, LISTELLO CRAQUELÉ PLATINO 2,4X60_0.9"X24"



MEXICANA

WHITE MIX 3 FINITURE

IL 20X120 MIX 3 FINITURE È PROPOSTO IN SCATOLE DA 4 PEZZI, 2 LEVIGATI, 1 MATT ED 1 BOCCIARDATO. LA MISCELAZIONE CONFERISCE UN GRADEVOLE EFFETTO DI LUCE E MOVIMENTO ALLA SUPERFICIE POSATA.

THE 20X120 MIX 3 FINISHES IS PROPOSED IN BOXES OF 4 PIECES, 2 POLISHED, 1 MATT AND 1 FLAMED. MIXING YIELDS A PLEASANT LIGHT EFFECT AND GIVES MOVEMENT TO THE SURFACE.

LE 20X120 MIX 3 FINITIONS EST PROPOSÉ EN BOÎTES DE 4 PIÈCES, 2 POLIES, 1 NATURELLE ET 1 BOUCHARDÉE. LE MÉLANGE APPORTE UN EFFET DE LUMIÈRE ET MOUVEMENT AGRÉABLE À LA SURFACE POSÉE.

DIE 20X120 MIX 3 OBERFLÄCHEN WIRD IN KARTONS ZU 4 STÜCK ANGEBOten, DAVON 2 GESCHLIFFEN, 1 NATÜRLICH UND 1 AUFGERAUT. DIESE MISCHUNG SORGT FÜR EINEN ANGENEHMEN LICHT- UND BEWEGUNGSEFFEKT AUF DER VERLEGTE FLÄCHE.



AESTHETICS AND TECHNIQUE, TOGETHER

MEXICANA

WHITE BOCCIARDATO GRIP
ESTETICA E TECNICA
INSIEME

PAVIMENTO 60X120_24"X48" BOCCIARDATO GRIP



DESIGN WITHOUT LIMITS

MEXICANA

GREY MATTE E SATINATO
PROGETTARE SENZA LIMITI

PAVIMENTO 60X120_24"X48" MATT, GRADINO C.R. 33X120_13"X48" MATT

RIVESTIMENTO 60X120_24"X48" SATINATO, MOSAICO 4,7X4,7_1.8"X1.8" MIX 3 FINITURE

LIGHT EFFECTS

GREY MEXICANA GIOCHI DI LUCE

IL **MOSAICO MIX** 4,7X4,7 È COMPOSTO DALLA MISCELAZIONE DI TASSELLI MATT, LEVIGATI E BOCCIARDATI. LA DISTRIBUZIONE DELLE DIVERSE SUPERFICI È RANDOM, LA PERCENTUALE DEI TASSELLI PER SUPERFICIE È OMOGENEA.

*THE **MOSAIC MIX** 4,7X4,7 IS OBTAINED BY MIXING MATT, POLISHED AND FLAMED INSERTS. THE DISTRIBUTION OF DIFFERENT SURFACES IS RANDOM, THE PERCENTAGE OF PIECES PER SURFACE PLATES IS HOMOGENEOUS.*

*LE **MOSAÏQUE MIX** 4,7X4,7 EST FORMÉ DU MÉLANGE DE TESSELLES NATURELLES, POLIES ET BOUCHARDÉES. LES DIFFÉRENTES SURFACES SONT DISTRIBUÉES DE FAÇON ALÉATOIRE. LE POURCENTAGE DES TESSELLES PAR SURFACE EST HOMOGENE.*

*DER **MOSAICO MIX** 4,7X4,7 BESTEHT AUS EINER MISCHUNG NATÜRLICHER, GESCHLIFFENER UND AUFGERAUTER TEILE. DIE VERTEILUNG DER VERSCHIEDENEN OBERFLÄCHEN ERFOLGT VOLLKOMMEN ZUFÄLLIG, DER PROZENTSATZ ALLER TEILE IST GLEICHMÄSSIG VERTEILT.*



RIVESTIMENTO 60X120_24"X48" SATINATO,

MOSAICO 4,7X4,7_1.8"X1.8" MIX 3 FINITURE

GRES PORCELLANATO COLORATO IN MASSA
 COLOR BODY PORCELAIN
 GRES CERAME TEINTE DANS LA MASSE
 DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG



WHITE

fuga consigliata / suggested grouting

- Mapei Ultracolor Plus 137 Caraibi
- Kerakoll Fugabella Color 21



SILVER

fuga consigliata / suggested grouting

- Mapei Ultracolor Plus 110 Manhattan 2000
- Kerakoll Fugabella Color 05



GREY

fuga consigliata / suggested grouting

- Mapei Ultracolor Plus 112 Grigio Medio
- Kerakoll Fugabella Color 06



PURO

fuga consigliata / suggested grouting

- Mapei Ultracolor Plus 119 Grigio Londra
- Kerakoll Fugabella Color 09

FONDI / TILES

	 60x120 24"x48" Rect 10 mm				 20x120 8"x48" Rect 10 mm	 60x60 24"x24" Rect 10 mm			
GREY	72938	65277	65284	73629	73596	72939	65304	65308	73289
	M 80	M 62	M 72	M 62	M 92	M 67	M 48	M 56	M 48
PURO	72928	65279	65285	73630	73202	72929	65305	65309	73288
	M 80	M 62	M 72	M 62	M 92	M 67	M 48	M 56	M 48
SILVER	72933	65282	65286	73631	73597	72934	65306	65310	73290
	M 80	M 62	M 72	M 62	M 92	M 67	M 48	M 56	M 48
WHITE	73612	65283	65287	73632	73598	73614	65307	65311	73628
	M 80	M 62	M 72	M 62	M 92	M 67	M 48	M 56	M 48
PZ x BOX	2	2	2	2	4	3	3	3	3
MQ x BOX	1,44	1,44	1,44	1,44	0,94	1,08	1,08	1,08	1,08
KG x BOX	33	32	32,37	32,37	21	24,5	23,8	24	24
BOX x PL	32	32	32	32	40	32	32	32	32
MQ x PL	46,08	46,08	46,08	46,08	37,60	34,56	34,56	34,56	34,56
KG x PL	1056	1024	1036	1036	840	784	762	768	768

	 30x60 12"x24" Rect 10 mm			 7,4x30 2,9"x12" Brick Rect 10 mm		
GREY	72937	65312	65316	73057	73054	65324
	M 67	M 48	M 56	M 90	M 68	M 80
PURO	72927	65313	65317	73058	73055	65325
	M 67	M 48	M 56	M 90	M 68	M 80
SILVER	72932	65314	65318	73059	73056	65326
	M 67	M 48	M 56	M 90	M 68	M 80
WHITE	73615	65315	65319	73617	73609	65327
	M 67	M 48	M 56	M 90	M 68	M 80
PZ x BOX	6	6	6	30	30	30
MQ x BOX	1,08	1,08	1,08	0,67	0,67	0,67
KG x BOX	23,4	24	23,89	15	15	15
BOX x PL	40	40	40	42	42	42
MQ x PL	43,2	43,2	43,2	28,35	28,35	28,35
KG x PL	936	960	956	630	630	630

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%.

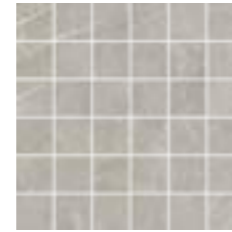
DECORI / DECORS



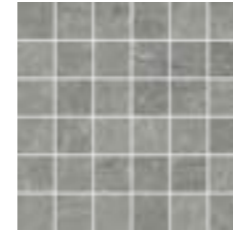
30x30 12"x12"
Mosaico White 4,7x4,7 Nat_Matt
Mosaico White 4,7x4,7 Lev_Polished
Mosaico White 4,7x4,7 Sat_Brushed
Mosaico White 4,7x4,7 Mix Finiture



30x30 12"x12"
Mosaico Silver 4,7x4,7 Nat_Matt
Mosaico Silver 4,7x4,7 Lev_Polished
Mosaico Silver 4,7x4,7 Sat_Brushed
Mosaico Silver 4,7x4,7 Mix Finiture



30x30 12"x12"
Mosaico Grey 4,7x4,7 Nat_Matt
Mosaico Grey 4,7x4,7 Lev_Polished
Mosaico Grey 4,7x4,7 Sat_Brushed
Mosaico Grey 4,7x4,7 Mix Finiture



30x30 12"x12"
Mosaico Puro 4,7x4,7 Nat_Matt
Mosaico Puro 4,7x4,7 Lev_Polished
Mosaico Puro 4,7x4,7 Sat_Brushed
Mosaico Puro 4,7x4,7 Mix Finiture



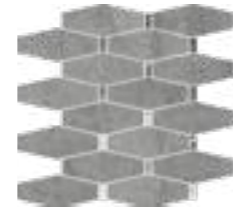
29,6x32,1 11.6"x12.6"
Losanga White Tozz Platino
Lev_Polished
Losanga White Tozz Platino
Sat_Brushed



29,6x32,1 11.6"x12.6"
Losanga Silver Tozz Platino
Lev_Polished
Losanga Silver Tozz Platino
Sat_Brushed



29,6x32,1 11.6"x12.6"
Losanga Grey Tozz Platino
Lev_Polished
Losanga Grey Tozz Platino
Sat_Brushed



29,6x32,1 11.6"x12.6"
Losanga Puro Tozz Platino
Lev_Polished
Losanga Puro Tozz Platino
Sat_Brushed



29,1x25,8 11.4"x10.1"
Intreccio White Nat_Matt
Intreccio White Sat_Brushed



29,1x25,8 11.4"x10.1"
Intreccio Silver Nat_Matt*
Intreccio Silver Sat_Brushed*



29,1x25,8 11.4"x10.1"
Intreccio Grey Nat_Matt*
Intreccio Grey Sat_Brushed*



29,1x25,8 11.4"x10.1"
Intreccio Puro Nat_Matt*
Intreccio Puro Sat_Brushed*

2,4x60 0.9"x24"
Listello Craquelé Platino (rivestimento_wall)

* Con inserto Statuario Puro levigato
With Statuario Puro collection insert polished
Avec insert Statuario Puro poli
Mit eingesetztem Detail Statuario Puro poliert

DECORI / DECORS

	 30x30 12"x12" Mosaico 4,7x4,7 10 mm				 29,1x25,8 11.4"x10.1" Intreccio 10 mm		 29,6x32,1 11.6"x12.6" Losanga Tozz Platino (rivestimento_wall) 10 mm		 2,4x60 0.9"x24" Listello Craquelé Platino (rivestimento_wall) 10 mm	
	POLISHED	MATT	BRUSH HONED	MIX POL/MATT/FLAM	BRUSH HONED	MATT	POLISHED	BRUSH HONED		
GREY	72680 P 20	72677 P 14	66051 P 18	72683 P 18	66043 P 28	72689 P 28	72686 P 45	66071 P 40		
PURO	72681 P 20	72678 P 14	66052 P 18	72684 P 18	66045 P 28	72690 P 28	72687 P 45	66072 P 40	66075	
SILVER	72682 P 20	72679 P 14	66053 P 18	72685 P 18	66046 P 28	72691 P 28	72688 P 45	66073 P 40	P35	
WHITE	73706 P 20	73705 P 14	66054 P 18	73707 P 18	66047 P 28	73708 P 28	73709 P 45	66074 P 40		
PZ x BOX	6	6	6	6	6	6	6	6	11	
MQ x BOX	0,54	0,54	0,54	0,54	0,24	0,24	0,42	0,42	11 pz	
KG x BOX	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	12	12	3,3	
BOX x PL	60	60	60	60	60	60	60	60	60	
MQ x PL	32,4	32,4	32,4	32,4	1,4	1,4	25,71	25,71	9,5	
KG x PL	612	612	612	612	612	612	720	720	198	

PEZZI SPECIALI / SPECIAL TRIMS

	 4,8x120 1.9"x48" Battiscopa		 4,8x60 1.9"x24" Battiscala Dx		 4,8x60 1.9"x24" Battiscala Sx		 33x120 13"x48" Gradino Costa Retta		 33x120 13"x48" Ang. Sx Grad.C.Retta		 33x120 13"x48" Ang. Dx Grad.C.Retta	
	POLISHED	MATT	POLISHED	MATT	POLISHED	MATT	POLISHED	MATT	POLISHED	MATT	POLISHED	MATT
GREY	72722 L 20	72719 L 16	72713 S 24	72707 S 19	72716 S 24	72710 S 19	72692 P 210	66180 P 160	72698 P 290	66188 P 270	72695 P 290	66184 P 270
PURO	72723 L 20	72720 L 16	72714 S 24	72708 S 19	72717 S 24	72711 S 19	72693 P 210	66181 P 160	72699 P 290	66189 P 270	72696 P 290	66185 P 270
SILVER	72724 L 20	72721 L 16	72715 S 24	72709 S 19	72718 S 24	72712 S 19	72694 P 210	66182 P 160	72700 P 290	66190 P 270	72697 P 290	66186 P 270
WHITE	73714 L 20	73713 L 16	73718 S 24	73716 S 19	73717 S 24	73715 S 19	73721 P 210	66183 P 160	73722 P 290	66191 P 270	73723 P 290	66187 P 270
PZ x BOX	6	6	20	20	20	20	2	1	1	1	1	1
MQ x BOX	7,20 ml	7,20 ml	10 set	10 set	10 set	10 set	2 pz	1 pz	1 pz	1 pz	1 pz	1 pz
KG x BOX	7,00	7,00	15,00	15,00	15,00	15,00	21,00	10,50	10,50	10,50	10,50	10,50
BOX x PL	60	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MQ x PL	21,60	21,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KG x PL	420	420	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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%.

MEXICANA

INDICAZIONI DI POSA

POSA CON DISTANZIATORI LIVELLANTI (CUNEI)

PER LA POSA DI PAVIMENTI E RIVESTIMENTI MEDIANTE FORMATI CON LATO SUPERIORE A 60 CM, CERDOMUS RACCOMANDA L'UTILIZZO DI DISTANZIATORI LIVELLANTI CHE CONSENTONO DI RENDERE PERFETTAMENTE PLANARE LA SUPERFICIE, MANTENERE LA POSIZIONE DESIDERATA DI OGNI PIASTRELLA RIDUCENDO I TEMPI DI POSA.

LAYING WITH LEVELING SPACERS (WEDGES)

To lay floors and wall coverings using formats with sides greater than 60 cm, Cerdomus recommends the use of leveling spacers that allow the surface to be perfectly flat, keeping each tile in place and reducing laying time.

POSE AVEC CROISILLONS AUTONIVELANTS (CALES)

Pour la pose de sols et revêtements dont les formats ont un côté supérieur à 60 cm, Cerdomus recommande l'utilisation de croisillons autonivelants qui permettent d'obtenir une surface parfaitement plane, de maintenir la position de chaque carreau tout en réduisant les temps de pose.

VERLEGUNG MIT NIVELLIERENDEN ABSTANDHALTERN (KEILEN)

Zur Verlegung von Fliesen auf Böden und an Wänden mit einer Seitenlänge von über 60 cm empfiehlt Cerdomus die Verwendung von nivellierenden Abstandhaltern, die dafür sorgen, dass die Oberfläche perfekt eben ist, um die gewünschte Position jeder Fliese aufrecht zu erhalten und die Verlegedauer zu reduzieren.



SUGGERIMENTI DI POSA

SI CONSIGLIA DI POSARE IL MATERIALE PRELEVANDOLO ALTERNATIVAMENTE DA SCATOLE DIVERSE, STENDERE A TERRA 4 MQ DI PRODOTTO PER CONTROLLARE L'EFFETTO D'INSIEME. LA STONALIZZAZIONE DEL PRODOTTO È UNA CARATTERISTICA PECULIARE DELLO STESSO. PER LA POSA SI CONSIGLIA UNA FUGA DI 2 MM E L'UTILIZZO DI DISTANZIATORI LIVELLANTI. PER I PRODOTTI LEVIGATI SI RACCOMANDA LA MASSIMA CAUTELA NELLE OPERAZIONI DI MOVIMENTAZIONE E POSA. A POSA EFFETTUATA SI CONSIGLIA DI PROTEGGERE LA PAVIMENTAZIONE FINO ALLA CONCLUSIONE DEI LAVORI DI CANTIERE. I PRODOTTI CON SUPERFICIE LEVIGATA O SATINATA POTREBBERO, CON IL TEMPO, SUBIRE DELLE MINIME VARIAZIONI DI COLORE E LUCENTEZZA, CONFERENDO AL PRODOTTO UNA CARATTERISTICA DI INVECCHIAMENTO NATURALE.

LAYING TIPS

We recommend laying tiles taking them alternately from different boxes, spreading them across 4 square meters on the ground to check the overall effect; shade variation is a special tile feature. During laying, we recommend a 2 mm grout joint and the use of leveling spacers. For smoothed tiles, we recommend exercising caution in handling and laying operations. Once laid, we recommend protecting the floor until all other construction work is completed. Tiles with smooth or satin surface may, with time, undergo slight variations in color and gloss, which give them a natural distressed look.

SUGGESTIONS DE POSE

Il est conseillé de poser le matériau en le prenant alternativement dans plusieurs boîtes différentes ; étendre 4 m2 de produit sur le sol pour contrôler l'effet d'ensemble. La multiplicité de tons du produit est l'une de ses caractéristiques. Lors de la pose, un joint de 2 mm est conseillé ainsi que l'utilisation de croisillons autonivelants. Pour les produits polis, la plus grande prudence est recommandée au moment de la manutention et de la pose. La pose terminée, il est conseillé de protéger le sol jusqu'à la fin des travaux du chantier. Avec le temps, les produits à surface polie ou satinée pourraient subir de petites variations de couleur et d'éclat, en conférant au produit une caractéristique de vieillissement naturel.

TIPPS FÜR DAS VERLEGEN

Es empfiehlt sich das Material beim Verlegen abwechselnd aus verschiedenen Schachteln zu entnehmen und dabei am Boden 4 Quadratmeter des Produkts aufzulegen, um die Wirkung kontrollieren zu können. Die Nuancierung des Produkts ist eine spezielle Eigenschaft. Für die Verlegung raten wir zu einer Fuge von 2 mm und zur Verwendung nivellierender Abstandhalter. Für geschliffene Produkte ist maximale Sorgfalt bei der Fortbewegung und der Verlegung erforderlich. Nach dem Verlegen sollte der Boden bis zum Abschluss der Bauarbeiten geschützt werden. Die Produkte mit polierter oder satinierter Oberfläche können im Lauf der Zeit minimale Veränderungen an Farbe und Glanz erfahren, was dem Produkt den Eindruck einer natürlichen Alterung verleiht.

CARATTERISTICHE TECNICHE MEXICANA

Technical characteristics
Caractéristiques techniques
Technische Eigenschaften

VALORI TIPICI
Typical values
Valeurs typiques
Typische Werte

VALORI LIMITE PREVISTI
Expected limit values
Valeurs limites prévues
Erwartete Grenzwerte

SPESORE mm. 10 - thickness 0.4" - Epaisseur - Stärke

	ASSORBIMENTO D'ACQUA Water Absorption - Absorption d'eau - Wasseraufnahme UNI EN ISO 10545-03	<= 0,5%	<= 0,5% UNI EN 14411 G
	FORZA DI ROTTURA Breaking strength - Résistance aux chocs - Bruchlast UNI EN ISO 10545-04	>1300 N	1300 N min UNI EN 14411 G
	RESISTENZA ALLA FLESSIONE Modulus of rupture - Résistance à la flexion - Biegefestigkeit UNI EN ISO 10545-04	>35N/mm ²	35 N/mm ² min UNI EN 14411 G
	RESISTENZA ALL'URTO Shock resistance - Résistance aux chocs - Stoßfestigkeit UNI EN ISO 10545-05	COEFFICIENTE DI RESTITUZIONE e> 0,87 Restitution coefficient Coefficient de restitution Restitutionskoeffizient	METODO DI PROVA DISPONIBILE Available test method - Méthode d'essai disponible - Verfügbare Testmethode UNI EN 14411 G
	RESISTENZA ALL'ABRASIONE PROFONDA Resistance to deep abrasion - Résistance à l'abrasion profonde - Tiefenabriebfestigkeit UNI EN ISO 10545-06	<= 175 mm ³	175 mm ³ max UNI EN 14411 G
	DILATAZIONE TERMICA LINEARE Linear thermal expansion - Dilatation thermique linéaire - Thermische Dilatation UNI EN ISO 10545-08	6,4 (10 ⁻⁶ °C ⁻¹)	METODO DI PROVA DISPONIBILE Available test method - Méthode d'essai disponible - Verfügbare Testmethode UNI EN 14411 G
	RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI Thermal shock resistance - Résistance aux chocs thermiques - Temperaturwechselbeständigkeit UNI EN ISO 10545-09	RESISTE Résistant Beständig	METODO DI PROVA DISPONIBILE Available test method - Méthode d'essai disponible - Verfügbare Testmethode UNI EN 14411 G
	DILATAZIONE DOVUTA ALL'UMIDITÀ Determination of moisture expansion - Détermination de la dilatation à l'humidité - Ausdehnung auf Grund von Feuchtigkeit UNI EN ISO 10545-10	0,1%	METODO DI PROVA DISPONIBILE Available test method - Méthode d'essai disponible - Verfügbare Testmethode UNI EN 14411 G
	RESISTENZA AL GELO Frost resistance - Résistance au gel - Frostbeständigkeit UNI EN ISO 10545-12	RESISTE Résistant Beständig	RICHIESTA Required - Requisite - Gefordert UNI EN 14411 G
	RESISTENZA ALL'ATTACCO CHIMICO Chemical resistance - Résistance chimique - Chemische Beständigkeit UNI EN ISO 10545-13	MATT BOCC GRIP	A LA - HA A LA - HA UB Min. - UNI EN 14411 G Da ULA a ULC da UHA a UHC From ULA to ULC from UHA to UHC De ULA à ULC de UHA à UHC Von ULA auf ULC von UHA auf UHC
	RESISTENZA ALLE MACCHIE Stain resistance - Résistance aux taches - Fleckenbeständigkeit UNI EN ISO 10545-14	MATT BOCC GRIP	CLASSE 4 CLASSE 4 Classe 3 min Class 3 min Categorie 3 min Klasse 3 min UNI EN 14411 G
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO Slip resistance - Résistance au glissement - Rutschfestigkeit DIN 51130	MATT BOCC GRIP	R 10 R 11 Da R9 a R13 From R9 to R13 De R9 à 13 Von R9 auf R13 BGR 181
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO A PIEDI NUDI Slip resistance barefoot - Résistance au glissement pieds nus - Rutschfestigkeit fuer den Barfußbereich DIN 51097	MATT BOCC GRIP	A A+B+C Da A a C From A to C De A à C Von A auf C GUV 26.17
	DETERMINAZIONE COEFFICIENTE ATTRITO STATICO Static coefficient of friction C.O.F. - Calcul du coefficient de frottement statique sec mouillé - Bestimmung des statischen Reibungskoeffizienten Trockenreibung Nassreibung ASTM C 1028	MATT BOCC GRIP	DRY 0,66 DRY 0,77 WET 0,73 WET 0,75
	DETERMINAZIONE COEFFICIENTE ATTRITO DINAMICO Dynamic coefficient of friction D.C.O.F. - Calcul du coefficient de frottement dynamique sec mouillé - Bestimmung des statischen Reibungskoeffizienten Trockenreibung Nassreibung	MATT BOCC GRIP	WET 0,47 WET 0,74
	STONALIZZAZIONE Shade Variation - Dénuancement - Farbspiel	V3	V1 Uniforme - Uniform - Uniforme - Gleichmäßig V2 Leggera - Light - Légère - Leicht V3 Media - Medium - Moyenne - Mittel V4 Alta - High - Haute - Hoch

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.

**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.

**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 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.

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.

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 (Wärmeinseleffekt), da sie einen entsprechenden Index des Reflexionsvermögens (SRI) besitzen.



放射线水平A类

CERDOMUS

Cerdomus s.r.l.

Via Emilia Ponente 1000
48014 Castel Bolognese
Ravenna Italy
tel 0039 0546 652111
fax 0039 0546 50010
www.cerdomus.com
info@cerdomus.com

 made in cerdomus

“  ”
Ceramics of Italy

