

Progressive immagina il futuro, il legame col tuo ambiente, il rapporto con gli oggetti che, a rotazione, ne faranno parte. E' un universo a più dimensioni dove intima estetica e pragmatico tecnicismo s'intrecciano dettando il ritmo dello stile, delle linee, delle proporzioni. E' un dipanarsi che libera il vuoto; tratteggia come disporlo più che riempirlo, modularlo più che cristallizzarlo, svolgerlo più che costringerlo. Stende i confini di un reticolo malleabile, quasi un mondo da praticare. Come a dire che siamo noi, col nostro movimento e il nostro sentire, con ciò che ci appartiene e ci comprende, a dare forma allo spazio che Progressive definisce come luogo.

Progressive imagines the future, the link with your environment, the rapport with the objects that, in turns, are a part of this environment. It is a universe with various dimensions where aesthetic intimacy and pragmatic technicality intertwine dictating the rhythm of style, of lines, of proportions. An unravelling that empties the void: tracing it more to arrange it rather than fill it in, shape it rather than crystallise it, develop it rather than oblige it. It stretches the boundaries of a malleable grid, almost as a world to be explored. As if to say it is we, with our movements and our feelings, with what belongs to us and understands us, that gives shape to the space that Progressive defines as place.

spazio all'immaginazione...

progressive



beige



sand



chocolate

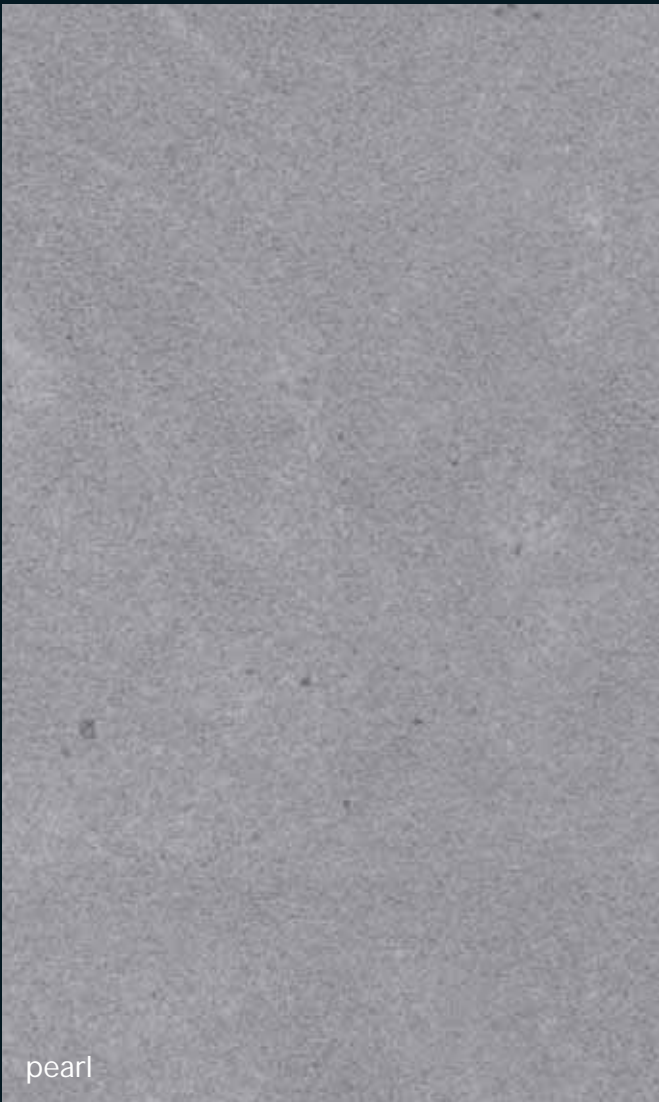


green

gres porcellanato **Cerdomus**



plum



pearl



blue

progressive





Colore Plum 40x40 - 5x40 - mosaico a mattoncino 1,5x3 - Colore Pearl 40x40 - mosaico a mattoncino 1,5x3





Colore Plum 40x40 - 5x40 - mosaico a mattoncino 1,5x3 - Colore Pearl mosaico a mattoncino 1,5x3





Colore Blue 40x40 - 5x40 - mosaico 1,5x1,5 - Colore Pearl 40x40 - 5x40 - mosaico 1,5x1,5





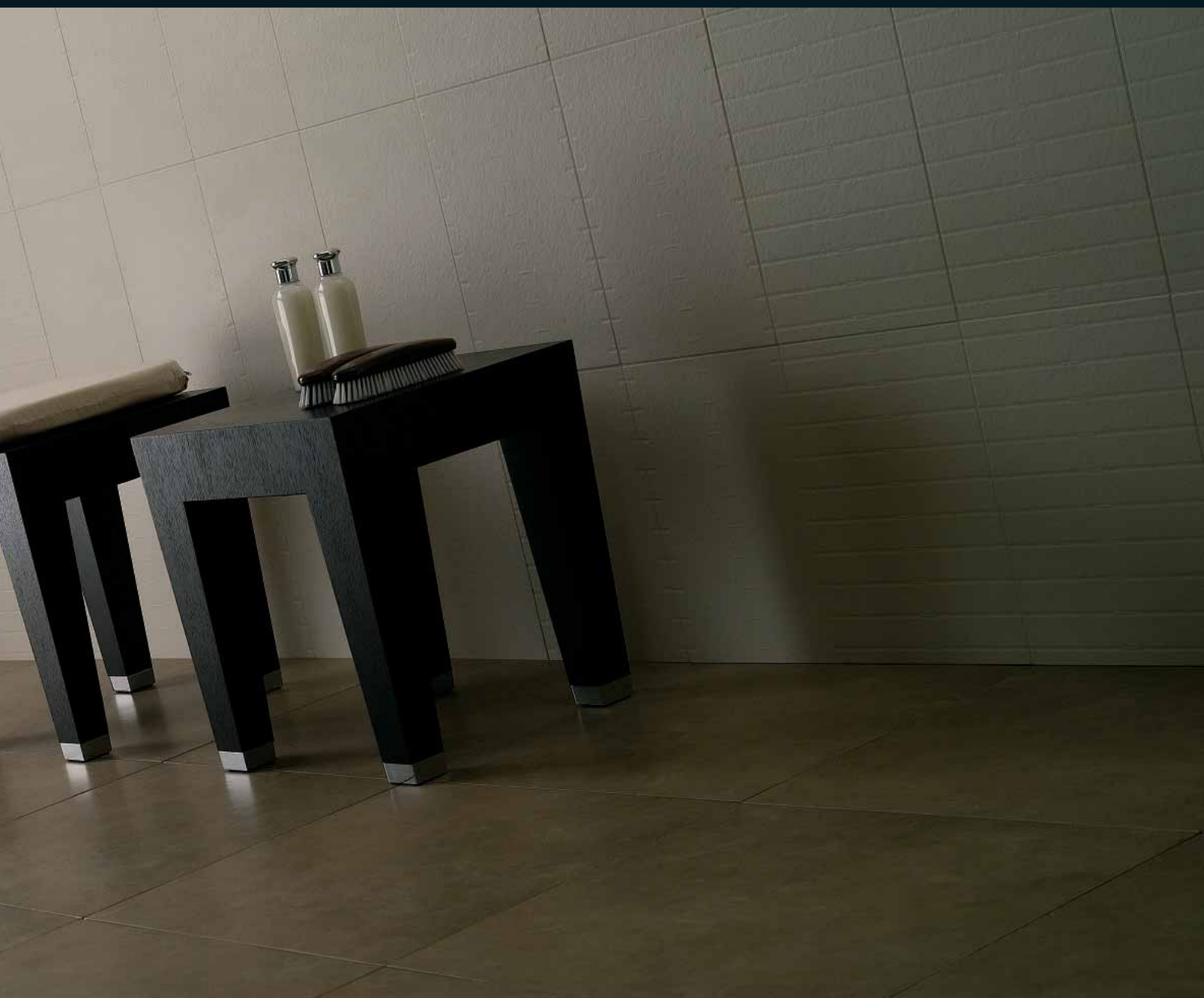
Colore Blue 50x50





Colore Pearl mosaico a mattoncino 1,5x3







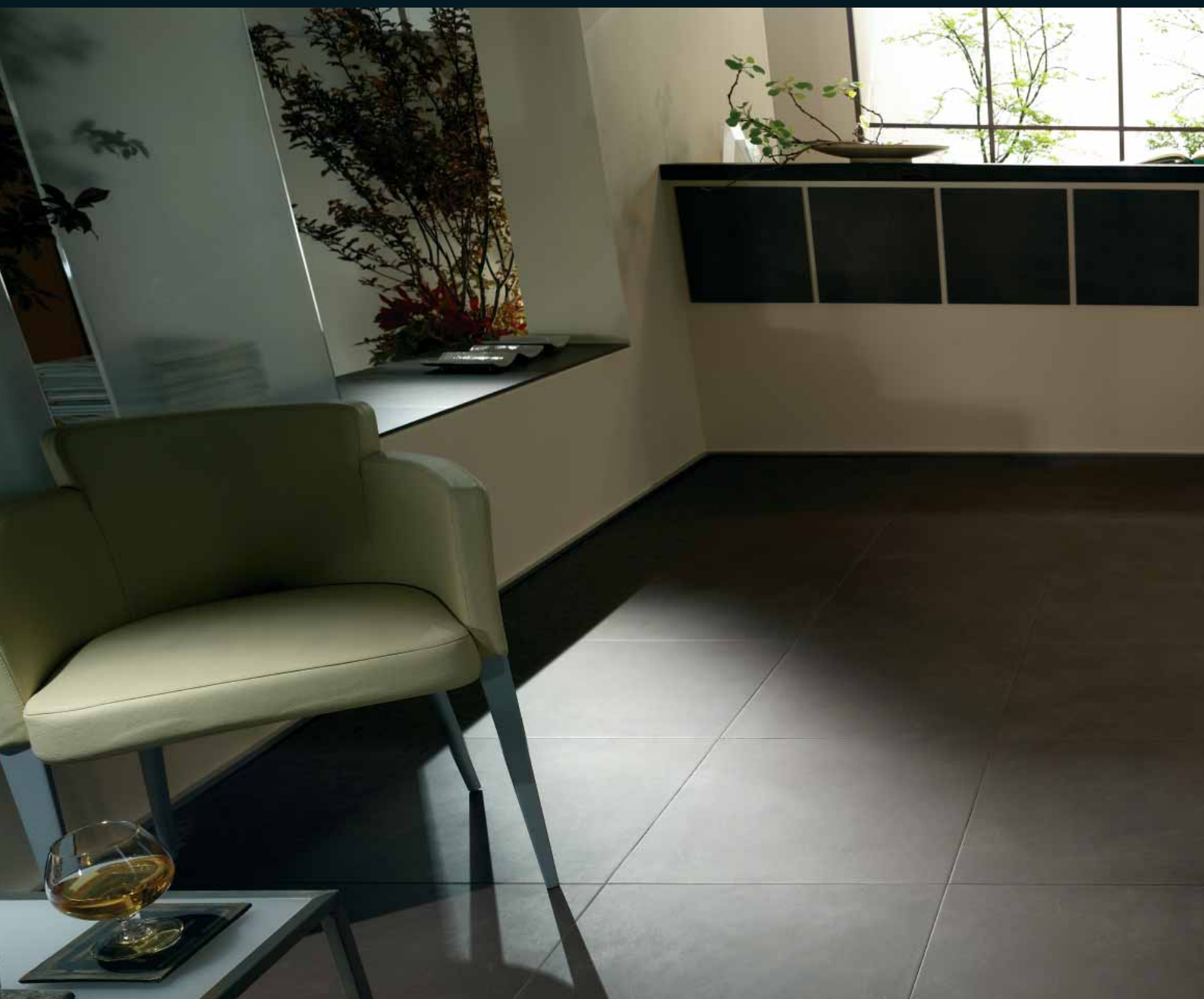


Colore Green 50x50 - 5x50 - Colore Pearl mosaico a mattoncino 1,5x3





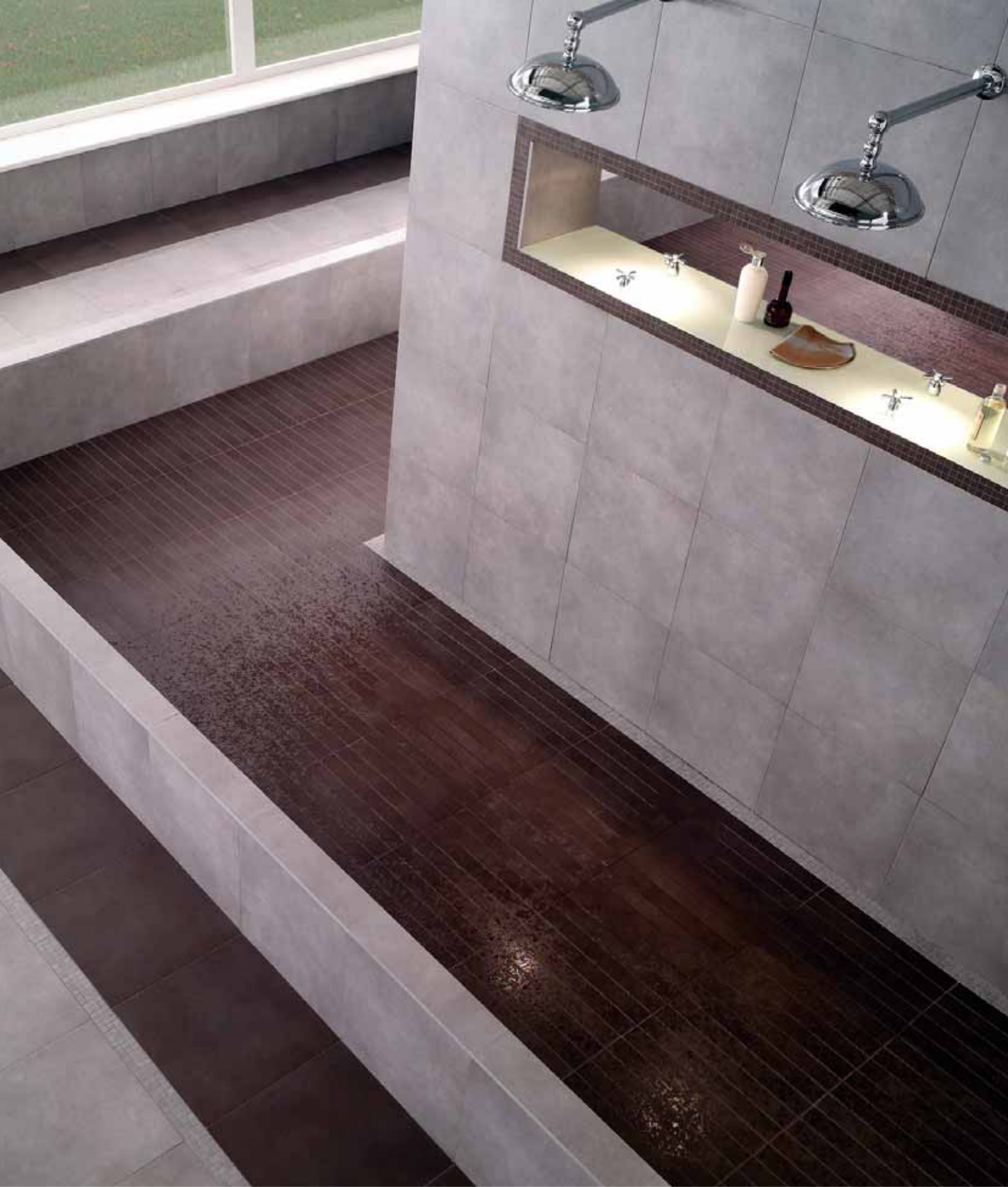
Colore Beige 50x50





Colore Chocolate 50x50 - 40x40 - mosaico 1,5x1,5 - Colore Pearl 5x50





Colore Chocolate 40x40 - 5x40 - mosaico 1,5x1,5 - Colore Pearl 40x40 - 10x40 - mosaico 1,5x1,5



33477 50x50 - 20"x20" plum
36510 50x50 - 20"x20" plum rettificato



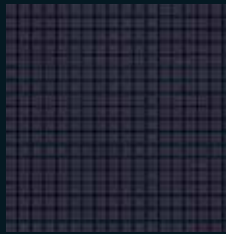
33985 5x50 - 2"x20" plum



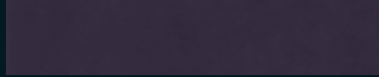
33471 40x40 - 16"x16" plum
35432 40x40 - 16"x16" plum rettificato



33981 5x40 - 2"x16" plum



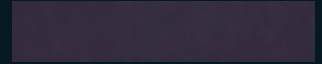
33973 1,5x1,5 - 0.6"x0.6"
mosaico plum



34982 9,8x50 - 3.9"x20" battiscopa plum



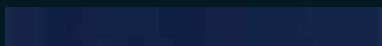
33994 1,5x3 - 0.6"x1.2"
mosaico plum



34282 8x40 - 3"x16" battiscopa plum



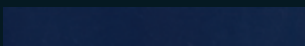
33689 50x50 - 20"x20" blue
36509 50x50 - 20"x20" blue rettificato



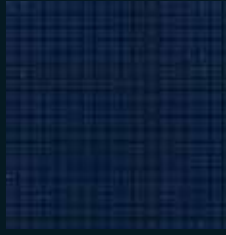
34904 5x50 - 2"x20" blue



33688 40x40 - 16"x16" blue
36831 40x40 - 16"x16" blue rettificato



33980 5x40 - 2"x16" blue



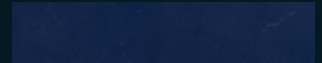
33986 1,5x1,5 - 0.6"x0.6"
mosaico blue



34978 9,8x50 - 3.9"x20" battiscopa blue



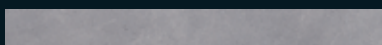
33988 1,5x3 - 0.6"x1.2"
mosaico blue



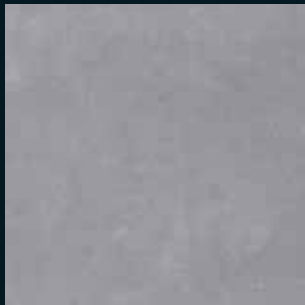
34278 8x40 - 3"x16" battiscopa blue



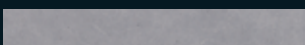
33476 50x50 - 20"x20" pearl
34297 50x50 - 20"x20" pearl rettificato



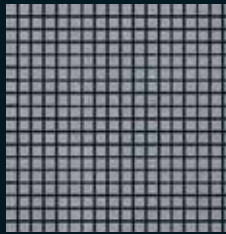
34380 5x50 - 2"x20" pearl



33470 40x40 - 16"x16" pearl
35567 40x40 - 16"x16" pearl rettificato



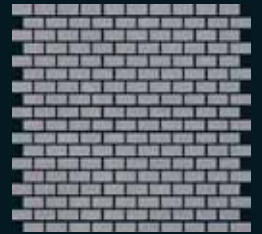
33641 5x40 - 2"x16" pearl



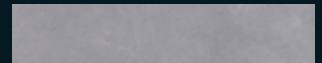
33992 1,5x1,5 - 0.6"x0.6"
mosaico pearl



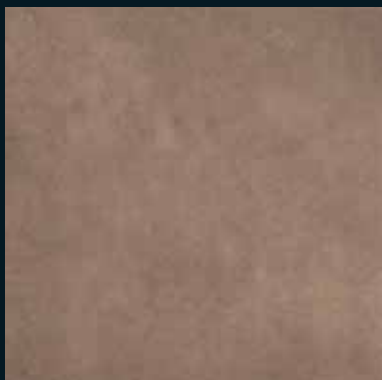
34981 9,8x50 - 3.9"x20" battiscopa pearl



33990 1,5x3 - 0.6"x1.2"
mosaico pearl



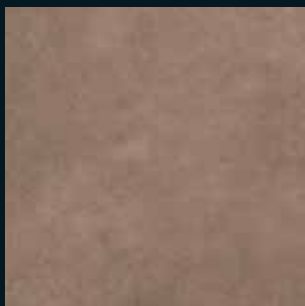
34281 8x40 - 3"x16" battiscopa pearl



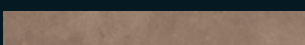
33478 50x50 - 20"x20" sand
34041 50x50 - 20"x20" sand rettificato



34385 5x50 - 2"x20" sand



33472 40x40 - 16"x16" sand
33705 40x40 - 16"x16" sand rettificato



33644 5x40 - 2"x16" sand



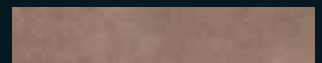
33932 1,5x1,5 - 0.6"x0.6"
mosaico sand



34983 9,8x50 - 3.9"x20" battiscopa sand



33997 1,5x3 - 0.6"x1.2"
mosaico sand



34283 8x40 - 3"x16" battiscopa sand



33475 50x50 - 20"x20" green
36381 50x50 - 20"x20" green rettificato



33983 5x50 - 2"x20" green



33469 40x40 - 16"x16" green
36832 40x40 - 16"x16" green rettificato

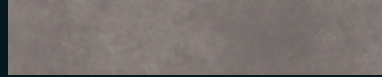


34906 5x40 - 2"x16" green



33991 1,5x1,5 - 0,6"x0,6" mosaico green

40281 60x60 - 24"x24" green
45048 60x60 - 24"x24" green rettificato



34980 9,8x50 - 3,9"x20" battiscopa green



33996 1,5x3 - 0,6"x1,2" mosaico green



34280 8x40 - 3"x16" battiscopa green



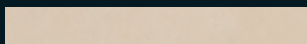
33473 50x50 - 20"x20" beige
35164 50x50 - 20"x20" beige rettificato



34386 5x50 - 2"x20" beige



33467 40x40 - 16"x16" beige
34468 40x40 - 16"x16" beige rettificato

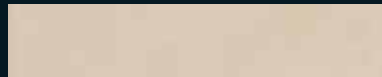


34042 5x40 - 2"x16" beige



33971 1,5x1,5 - 0,6"x0,6" mosaico beige

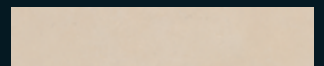
40284 60x60 - 24"x24" beige
40282 60x60 - 24"x24" beige rettificato



34935 9,8x50 - 3,9"x20" battiscopa beige



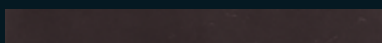
33993 1,5x3 - 0,6"x1,2" mosaico beige



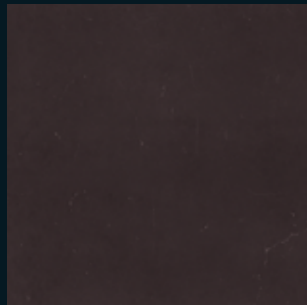
34277 8x40 - 3"x16" battiscopa beige



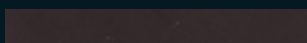
33474 50x50 - 20"x20" chocolate
36511 50x50 - 20"x20" chocolate rettificato



34905 5x50 - 2"x20" chocolate



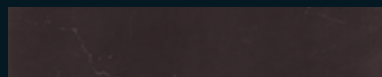
33468 40x40 - 16"x16" chocolate
36830 40x40 - 16"x16" chocolate rettificato



33982 5x40 - 2"x16" chocolate



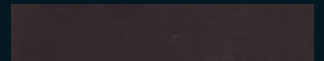
33987 1,5x1,5 - 0,6"x0,6" mosaico chocolate



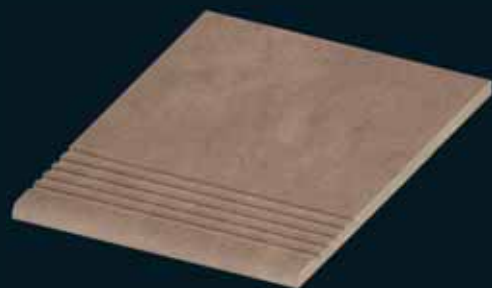
34979 9,8x50 - 3,9"x20" battiscopa chocolate



33995 1,5x3 - 0,6"x1,2" mosaico chocolate



34279 8x40 - 3"x16" battiscopa chocolate



40x40 - 16"x16" gradino semplice
36234 plum
36233 blue
36212 pearl
36235 sand
36135 green
35542 beige
36232 chocolate

formato cm		pezzi scatola	mq. scatola	kg. scatola	scatole pallet	mq. pallet	kg. pallet
size cm		pieces box	sq. mt. box	weight box	box pallet	sq. mt. pallet	weight pallet
format cm		pièces boîte	mq. boîte	poids boîte	boîte pallet	mq. pallet	poids pallet
Format cm		Stück Karton	Qm. Karton	Gewichte Karton	Karton Palette	Qm. Palette	Gewichte Palette
europallet 80x120							
60x60		03	1,08	24,62	32	34,56	788
50x50		04	1,00	22,97	36	36,00	827
40x40		07	1,12	25,00	52	58,24	1300
5x50		48	1,20	14,20			
5x40		30	0,60	14,20			
1,5x3	mosaico	08					
1,5x1,5	mosaico	08					
9,8x50	battiscopa	19	ml. 9,50	20,50			
8x40	battiscopa	22	ml. 8,80	14,00			
40x40	gradino semplice	07					

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

DESCRIZIONE DI CAPITOLATO

Piastrelle in gres fine porcellanato della linea **Progressive**. Le piastrelle di questa collezione sono classificate nel gruppo Bla UGL conformemente alla norma UNI EN 14411 e rispondenti a tutti i requisiti richiesti dalla norma UNI EN 14411 App.G, costituite da una massa unica, omogenea e compatta, ottenute da pressatura a secco di impasto atomizzato derivante da miscele di minerali caolinici, feldspati e inerti a bassissimo contenuto di ferro. La piastrella **Progressive** presenta una minima stonalizzazione cromatica con effetti che ricordano superfici cementizie spazzolate, la gamma colori di questa collezione spazia tra tinte neutre e tenui per arrivare fino a toni più forti ed impattanti.

Temperatura di cottura	> 1220°C
Ininfiammabile	
Dimensioni	Conforme
Assorbimento d'acqua	< 0,2%
Forza di rottura	> 1300 N
Resistenza alla flessione	> 35 N/mm ²
Resistenza all'urto	e > 0,55
Resistenza all'abrasione profonda	<= 175 mm ³
Dilatazione termica lineare	6,5 (10 ⁻⁶ °C ⁻¹)
Resistenza agli sbalzi termici	Resiste
Dilatazione dovuta all'umidità	0,0%
Resistenza al gelo	Resiste
Resistenza all'attacco chimico	UA ULA-UHA
Resistenza alle macchie	Classe 5
Resistenza allo scivolamento	R 9
Resistenza allo scivolamento a piedi nudi	A+B+C
Determinazione del coefficiente di attrito statico	DRY 0,92 - WET 0,62

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Tiles in fine vitrified ceramic stoneware of the **Progressive** line. The tiles of this collection are classified as belonging to the Bla UGL group conforming to the standard UNI EN 14411 and corresponding to all the requirements of the standard UNI EN 14411 App.G, composed of a single mass, even and compact, obtained by the cold pressing of the dry atomized paste derived from a mixture of kaolinite, feldspar and inert minerals with a very low iron content. The gentle variations of tone in the **Progressive** collection create an effect reminiscent of brushed concrete. The palette ranges from subdued, neutral tones to stronger, more vivid colors.

Cooking temperature	> 1220°C
Fireproof	
Sizes	Complies
Water absorption	< 0,2%
Breakage resistance	> 1300 N
Flexural strenght	> 35 N/mm ²
Shock resistance	e > 0,55
Resistance to deep abrasion	<= 175 mm ³
Linear thermal expansion	6,5 (10 ⁻⁶ °C ⁻¹)
Thermal shock resistance	Resistant
Determination of moisture expansion	0,0%
Frost resistance	Resistant
Chemical resistance	UA ULA-UHA
Stain resistance	Class 5
Slip resistance	R 9
Slip resistance barefoot	A+B+C
Static coefficient of friction C.O.F.	DRY 0,92 - WET 0,62

I prodotti di Cerdomus Ceramiche 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 di Cerdomus Ceramiche hanno carattere meramente indicativo e non saranno vincolanti. Per una maggior valorizzazione dei materiali stonalizzati si consiglia di posare il materiale prelevandolo alternativamente da scatole diverse. Per la posa dei prodotti rettificati si consiglia l'uso di un massetto autolivellante e l'utilizzo di una fuga non inferiore ai 2 mm, Cerdomus Ceramiche non sarà responsabile per difetti dovuti alla non corretta posatura dei materiali. Per prodotti levigati si raccomanda la massima cautela durante le operazioni di movimentazione e posa, evitando in particolare di sfregare le piastrelle l'una contro l'altra e si consiglia, a posatura effettuata, di proteggere la pavimentazione con una copertura in cartone fino alla conclusione dei lavori di cantiere. Per il particolare tipo di struttura del prodotto si consiglia una rapida pulizia delle superfici dopo la stuccatura con detergenti specifici. Cerdomus Ceramiche 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.

Cerdomus Ceramiche products comply with the standards at present in force. Any indications of weight, measurements, dimensions, colours, shades and other data contained in the Cerdomus Ceramiche illustrative material are merely indicative and must not be understood as binding. To enhance the effect of shaded materials it is recommended to alternate items from different boxes while laying. When laying ground products it is advisable to use a self-levelling floor plaster with joints of not less than 2 mm. Cerdomus Ceramiche do not accept responsibility for defects resulting from the incorrect laying of materials. Maximum care should be taken when handling and laying polished products, in particular avoiding rubbing the tiles against each other. When laying is complete it is advisable to protect the floor with cardboard up until completion of building work on the site. Owing to the special nature of these tiles we recommend that you quickly wipe the tiles with special detergents after stuccoing. Cerdomus Ceramiche 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 reproduce them faithfully on paper.

	CARATTERISTICHE TECNICHE PROGRESSIVE Technical characteristics - Caractéristiques techniques Technische Eigenschaften - Технические характеристики SPESSORE mm. 10 - thickness 0.4" - épaisseur - Stärke - Толщина	VALORI TIPICI Typical values - Valeurs typiques Typische Werte Характерные значения	VALORI LIMITE PREVISTI Expected limit values - Valeurs limites prévues Erwartete Grenzwerte Предусмотренные предельные значения
	DIMENSIONI Sizes - Dimensions Abmessungen - Размеры UNI EN ISO 10545-02	CONFORME Complies - Conforme Konform - Соответствует	REQUISITI INDICATI NELLA NORMA Requirements of standard - Exigences visées par la norme - Anforderungen in der Norm angegeben Требования стандарта UNI EN 14411 G
	ASSORBIMENTO D'ACQUA Water Absorption - Absorption d'eau Wasseraufnahme - Водопоглощение UNI EN ISO 10545-03	< 0,2%	<= 0,5% UNI EN 14411 G
	FORZA DI ROTTURA Breakage resistance - Résistance au choc Bruchlast - Разрушающее усилие UNI EN ISO 10545-04	> 1300 N	1300 N min UNI EN 14411 G
	RESISTENZA ALLA FLESSIONE Flexural strength - Résistance à la flexion Biegefestigkeit - Стойкость на изгиб UNI EN ISO 10545-04	> 35 N/mm ²	35 N/mm ² min UNI EN 14411 G
	RESISTENZA ALL'URTO Shock resistance - Résistance aux choc Stoßfestigkeit - Сопротивление удару UNI EN ISO 10545-05	COEFFICIENTE DI RESTITUZIONE e>0,55 Restitution coefficient - Coefficient de restitution - Restitutionskoeffizient Коэффициент возврата	METODO DI PROVA DISPONIBILE Available test method - Méthode d'essai disponible Verfügbare Testmethode Доступная методика испытаний UNI EN 14411 G
	RESISTENZA ALL'ABRASIONE PROFONDA Resistance to deep abrasion - Résistance à l'abrasion profonde Tiefenabriebfestigkeit - Стойкость к глубокому истиранию 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 - Линейное тепловое расширение UNI EN ISO 10545-08	6,5 (10 ⁻⁶ °C ⁻¹)	METODO DI PROVA DISPONIBILE Available test method - Méthode d'essai disponible Verfügbare Testmethode Доступная методика испытаний UNI EN 14411 G
	RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI Thermal shock resistance - Résistance aux choc thermiques Temperaturwechselbeständigkeit Стойкость к тепловым перепадам UNI EN ISO 10545-09	RESISTE Resistant - Résistant Beständig - Стойкая	METODO DI PROVA DISPONIBILE Available test method - Méthode d'essai disponible Verfügbare Testmethode Доступная методика испытаний UNI EN 14411 G
	DILATAZIONE DOVUTA ALL'UMIDITA' Determination of moisture expansion - Détermination de la dilatation à l'humidité - Ausdehnung auf Grund von Feuchtigkeit Расширение под воздействием влажности UNI EN ISO 10545-10	0,0%	METODO DI PROVA DISPONIBILE Available test method - Méthode d'essai disponible Verfügbare Testmethode Доступная методика испытаний UNI EN 14411 G
	RESISTENZA AL GELO Frost resistance - Résistance au gel Frostbeständigkeit - Морозостойкость UNI EN ISO 10545-12	RESISTE Resistant - Résistant Beständig - Стойкая	RICHIESTA Required - Requisite Gefordert - Требуется UNI EN 14411 G
	RESISTENZA ALL'ATTACCO CHIMICO Chemical resistance - Résistance chimique Chemische Beständigkeit Стойкость к химическому воздействию UNI EN ISO 10545-13	UA ULA - UHA	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 От ULA до ULC от UHA до UHC
	RESISTENZA ALLE MACCHIE Stain resistance - Résistance aux taches Fleckenbeständigkeit - Стойкость к загрязнению UNI EN ISO 10545-14	CLASSE 5 Class 5 - Catégorie 5 Klasse 5 - Класс 5	Classe 3 min Class 3 min - Catégorie 3 min Klasse 3 min - Класс 3 мин UNI EN 14411 G
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO Slip resistance - Résistance au glissement Rutschfestigkeit - Сопротивление скольжению DIN 51130	R 9	Da R9 a R13 From R9 to R13 - De R9 à 13 Von R9 auf R13 - От R9 до R13 BGR 181
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO A PIEDI NUDI Slip resistance barefoot - Résistance au glissement pieds nus Rutschfestigkeit fuer den Barfußbereich Сопротивление скольжению при хождении босиком DIN 51097	A+B+C	METODO DI PROVA DISPONIBILE Available test method - Méthode d'essai disponible Verfügbare Testmethode Доступная методика испытаний UNI EN 14411 G
	DETERMINAZIONE DEL COEFFICIENTE DI ATTRITO STATICO Static coefficient of friction C.O.F. ASTM C 1028	DRY 0,92 WET 0,62	

tutti i valori riportati in tabella sono relativi alla prima scelta dei soli fondi naturali - the data refers to first choice material in the natural version



Stonizzazione: LEGGERA
Shade Variation: LOW



CONFORME ALLA NORMA
UNI EN 14411
P0129



023
INFORMAZIONE CONVALIDATA
N. Registro IT-000705



放射性水平A类



Ceramic Tiles of Italy



Misto

Gruppo di prodotti provenienti
da foreste correttamente gestite
e da altre origini controllate

Cert no. CQ-COC-000041
www.fsc.org
© 1996 Forest Stewardship Council

Cerdomus Ceramiche