

PROGETTO/ SUPERFICI SMALTATE

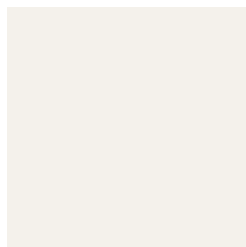
GLAZED SURFACES - SURFACES ÉMAILLÉES - GLASIERTE OBERFLÄCHEN - SUPERFICIES ESMALTADAS

20x20

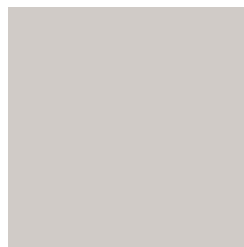
7 7/8" x 7 7/8"

SPESSORE - THICKNESS - DICKE
ÉPAISSEUR - ESPESOR

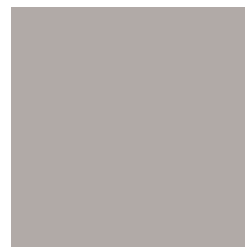
mm 7,4 1/4"



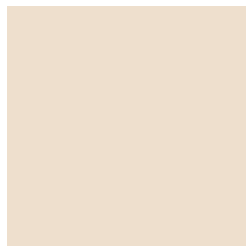
013266 ULTRA WHITE 4



709362 PEARL 3



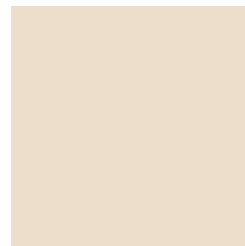
709363 STEEL GREY 3



709351 ALABASTER 3



013277 SAND 4



709352 PERGAMON 4



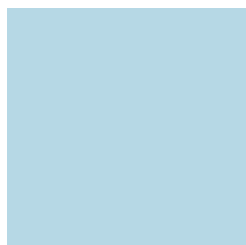
709356 PASTEL GREEN 3



709357 ACQUAMARINE 3



709358 GIADA 3



709342 LIGHT BLUE 3



709343 DREAM BLUE 3



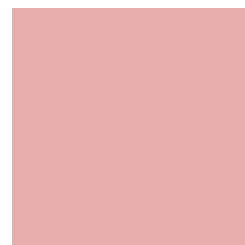
013273 AIR BLUE 3



709349 LILLA 3



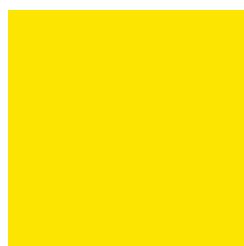
709346 LIGHT ROSE 3



709347 OLD ROSE 3



709360 WAX YELLOW 3



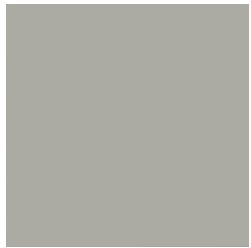
709361 LIME YELLOW 3



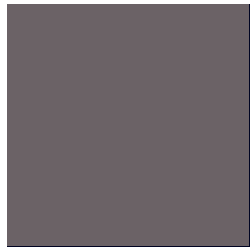
013267 MINERAL YELLOW 3



709364 NEUTRAL GREY 3



013299 WARM GREY 3



709365 DARK GREY 3



709366 BLACK 3



709353 CHAMPAGNE 3



709354 GOLD 3



013290 SIERRA 3



709355 MOKA 3



013271 SAGE GREEN 3



013272 NEUTRAL GREEN 3



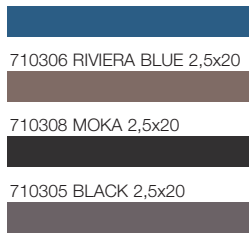
709359 DARK GREEN 3



709344 HORIZON BLUE 3



709345 RIVIERA BLUE 3



710306 RIVIERA BLUE 2,5x20
710308 MOKA 2,5x20
710305 BLACK 2,5x20
710307 DARK GREY 2,5x20



709348 CORAL RED 3



709350 CHERRY RED 3

I listelli 2,5x20 cm possono essere forniti in tutti i colori per lotti minimi di 1.000 pz con 60 giorni di consegna dalla conferma dell'ordine.
The 2.5x20 strips can be supplied on request in all colours in minimum lots of 1,000 pieces with delivery in 60 days from order confirmation.
Les listels 2,5 x 20, à la demande, peuvent être fournis dans toutes les couleurs pour des lots d'un minimum de 1.000 unités avec un délai de livraison de 60 jours à partir de la confirmation de la commande.
Die Zierleisten 2,5x20 sind auf Anfrage in allen Farben mit Mindestlosen von 1.000 Teilen innerhalb 60 Tagen nach Erhalt der Auftragsbestätigung lieferbar.
Los listeles 2,5x20 pueden suministrarse, bajo pedido, en todos los colores para lotes mínimos de 1.000 piezas con 60 días de entrega a partir de la confirmación del pedido.



013289 OCRE 3

	4		4		4		3
mm 7,4 1/4" SPESSORE - THICKNESS - DICKE - EPAISSEUR - ESPESOR							
20x20 7 7/8" x 7 7/8" GRIP	(R10)	710301 ULTRA WHITE GRIP	710303 PEARL GRIP	710302 ALABASTER GRIP	710304 LIGHT BLUE GRIP		
mm 6,8 1/4" SPESSORE - THICKNESS - DICKE - EPAISSEUR - ESPESOR							
10x10 4" x 4"	013207 ULTRA WHITE						
10x10 4" x 4" RT	013316 ULTRA WHITE RT						

PROGETTO/ SUPERFICI SMALTATE

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL CHARACTERISTICS / CARACTERISTIQUES TECHNIQUES / TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Lastre in gres fine porcellanato smaltato. Piastrelle di ceramica pressate a secco. Caratteristiche di qualità secondo i test di controllo previsti dalla norma EN. 14411. Appendice G. Glazed porcelain stoneware slabs. Dry-pressed ceramic tiles. Quality specifications, according to control tests of EN. 14411. Appendix G. Dalles en gres cérame fin émaillé. Carreaux céramiques pressés à sec. Caractéristiques de qualité d'après les essais de contrôle norme EN. 14411. Appendice G. Glaserte und vollständig glesirte Feinsteinzeugplatten. Trocken gepresste Keramikfliesen. Qualitätseigenschaften nach Normen EN. 14411. Anhang G. Planchas de gres porcelánico fino esmaltado. Baldosas de cerámica prensadas a seco. Características de calidad según las Normas EN 14411. Apéndice G.	RIFERIMENTO NORMA Reference standard Référence Norme Standardwert Referencia Norma		VALORE DICHIARATO Declared value Valeur déclarée Erklärter Wert Valor declarado			METODO PROVA Test method Méthode d'essai Prüfmethode Valor declarado
	10x10 90<S<=190	20x20 190<S<=410	10x10 90<S<=190	20x20 190<S<=410	20x20 Grip 190<S<=410	
Area S del prodotto (cm²) Product area S (cm²) Surface S du produit (cm²) Oberfläche S des Produktes (Qcm) - Area S del producto (cm²)						
Lunghezza e larghezza: deviazione ammissibile, in %, della dimensione media di ogni piastrella dalla dm. di fabbricazione - Length and width: admitted deviation, in %, of the average size of each tile from the production dimensions - Longueur et largeur : marge de tolérance, en %, entre la dimension moyenne de chaque carreau et la dim. de fabrication - Länge und Breite: zulässige Abweichung des Durchschnitmaßes jeder Fliese vom Herstellmaß in Prozenten - Largo y ancho: desviación admisible, en %, del tamaño medio de cada baldosa a partir del tamaño de fabricación	± 1,00%	± 0,75%	± 1,00%	± 0,75%	± 0,75%	ISO 10545-2
Lunghezza e larghezza: deviazione ammissibile, in %, della dimensione media di ogni piastrella dalla media dei 10 campioni - Length and width: admitted deviation, in %, of the average size of each tile from the average of 10 sample pieces - Longueur et largeur : marge de tolérance, en %, entre la dimension moyenne de chaque carreau et la moyenne de 10 échantillons - Länge und Breite: zulässige Abweichung des Durchschnitmaßes jeder Fliese vom Durchschnittsmaß der 10 Muster in Prozenten - Largo y ancho: desviación admisible, en %, del tamaño medio de cada baldosa a partir de la media de las 10 muestras	± 0,50%	± 0,50%	± 0,30%	± 0,30%	± 0,30%	ISO 10545-2
Deviazione ammissibile, in percento, dello spessore medio di ogni piastrella dalla dimensione di fabbricazione Admitted deviation, in %, of the average thickness of each tile from the production - Dimensions marge de tolérance, en pourcentage, entre l'épaisseur moyenne de chaque carreau et la dimension de fabrication - Zulässige Abweichung der Durchschnittsdicke jeder Fliese vom Herstellmaß in Prozenten - Desviación admisible, en tanto por ciento, del grosor medio de cada baldosa a partir del tamaño de fabricación	± 10%	± 5%	± 10%	± 5%	± 5%	ISO 10545-2
Deviazione massima di rettilineità, in percento, in rapporto alle dimensioni di fabbricazione corrispondenti Maximum straightness deviation, in %, in relation to the corresponding production dimensions - Marge de tolérance de rectitude, en pourcentage, par rapport aux dimensions de fabrication correspondantes. Zulässige Höchstabweichung der Kantengeradheit im Verhältnis zu den entsprechenden Herstellmaßen in Prozenten desviación máxima de rectitud, en tanto por ciento, en relación con el tamaño de fabricación correspondiente	± 0,50%	± 0,50%	± 0,40%	± 0,40%	± 0,40%	ISO 10545-2
Deviazione massima di ortogonalità, in percento, in rapporto alle dimensioni di fabbricazione corrispondenti Maximum right-angle deviation, in %, in relation to the corresponding production dimensions - Marge de tolérance d'angularité, en pourcentage, par rapport aux dimensions de fabrication Höchstabweichung der Rechtwinkligkeit im Verhältnis zu den entsprechenden Herstellmaßen in Prozenten - Desviación máxima de la ortogonalidad, en tanto por ciento, en relación con el tamaño de fabricación correspondiente	± 0,60%	± 0,60%	± 0,40%	± 0,40%	± 0,40%	ISO 10545-2
Planarità - Flatness - Planéité - Ebenflächigkeit - Planitud	± 0,5%	± 0,5%	± 0,35%	± 0,35%	± 0,35%	ISO 10545-2
Qualità della superficie - Surface quality - Qualité de la surface - Oberflächenqualität - Calidad de la superficie	Il 95% min delle piastrelle deve essere esente da difetti visibili - At least 95% of the tiles must be free from visible flaws - 95% min des carreaux ne doivent présenter aucun défaut visible - Mindestens 95% der Fliesen müssen frei von sichtbaren - min. el 95% de las baldosas tiene que estar exento da defectos visibles		Conforme Conforming - Conforme Erfüllt - Conforme			ISO 10545-2
Massa d'acqua assorbita, in percento - Amount of water absorbed, in percentage - Masse d'eau absorbée, en pourcentage Aufgenommene Wassermenge in Prozenten - Masa de agua absorbida, en tanto por ciento	E <= 0,3%	E <= 0,5%	E <= 0,3%	E <= 0,5%	E <= 0,5%	ISO 10545-3
Forza di rottura in N (sp. < 7,5 mm) - Breaking strength in N (thickness < 7,5 mm) - Force de rupture en N (ép. < 7,5 mm) - Bruchlast in N (Dicke < 7,5 mm) - Fuerza de rotura en N (gr. < 7,5 mm)	700	700	700	1000	1000	ISO 10545-4
Resistenza a flessione in N/mm2 - Bending strength in N/mm2 - Résistance à la flexion en N/mm2 Biegefestigkeit in N/mm2 - Resistencia a la flexión en N/mm2	30 min	35 min	> 35	> 40	> 40	ISO 10545-4
Resistenza all'abrasione delle piastrelle smaltate - Resistance to abrasion of glazed tiles - Résistance à l'abrasion des carreaux émaillés - Tiefenabriebfestigkeit glasierter Fliesen - Resistencia a la abrasión de las baldosas esmaltadas	Come dichiarato dal produttore See manufacturer's declaration Selon déclaration du producteur Entsprechend der Herstellerangaben Tal como declara el fabricante		N.A.1	Vedere la serie See the collection Voir la collection Siehe der Kollektion Ver la colección		ISO 10545-7
Resistenza agli sbalzi termici - Thermal shock resistance - Résistance aux écarts thermiques Temperaturwechselbeständigkeit - Resistencia a los cambios de temperatura	-		Resiste Resistant - Résiste Fleckenfest - Resiste			ISO 10545-9
Resistenza al cavillo di piastrelle smaltate - Glaze crazing resistance - Résistance à la craquelure pour les carreaux émaillés - Widerstand gegen Haarriss von glasierten Fliesen - Resistencia al cuarteado de los azulejos esmaltados	Richiesta Required - Requite Gefordert - Requerida		Resiste Resistant - Résiste Fleckenfest - Resiste			ISO 10545-11
Resistenza al gelo - Frost resistance - Résistance au gel - Frostbeständigkeit - Resistencia a la helada	Richiesta Required - Requite Gefordert - Requerida		Resiste Resistant - Résiste Fleckenfest - Resiste			ISO 10545-12
Resistenza alle macchie di piastrelle smaltate - Resistance to staining of glazed tiles - Résistance aux taches des carreaux émaillés - Widerstand gegen Fleckenbildner von glasierten Fliesen - Resistencia a las manchas de los azulejos esmaltados	Classe 3 min Class 3 min - Classe 3 min Gruppe 3 min - Classe 3 min		Classe 4 min Class 4 min - Classe 4 min Gruppe 4 min - Classe 4 min			ISO 10545-14
Resistenza a alte concentrazioni di acidi ed alcali Resistance to high concentrations of acids and alkali Résistance à de hautes concentrations d'acides et bases Beständigkeit gegen stark konzentrierte Säuren und Laugen Resistencia a altas concentraciones de ácidos y álcalis	Come dichiarato dal produttore See manufacturer's declaration Selon déclaration du producteur Entsprechend der Herstellerangaben Tal como declara el fabricante		GHA			ISO 10545-13
Resistenza a basse concentrazioni di acidi ed alcali Resistance to low concentrations of acids and alkali Résistance à de basses concentrations d'acides et bases Beständigkeit gegen schwach konzentrierte Säuren und Laugen Resistencia a bajas concentraciones de ácidos y álcalis	Come dichiarato dal produttore See manufacturer's declaration Selon déclaration du producteur Entsprechend der Herstellerangaben Tal como declara el fabricante		GLA			ISO 10545-13
Resistenza ai prodotti chimici di uso domestico ed additivi per piscina Resistance to domestic chemicals and additives for swimming pools Résistance aux prod. Chimiques d'usage domestique et additifs pour piscines Beständigkeit gegen chemische Haushaltsreiniger und Zusatzstoffe für Schwimmbäder Resistencia a los productos químicos de uso doméstico y a los aditivos para piscina	GB min		GA			ISO 10545-13
Cessione Piombo e Cadmio - Release Lead and Cadmium - Relachement de Plomb et Cadmium Freigabe von Blei und Cadmium - Cesión de Plomo y Cadmium	-		Cd:<0,01 mg/l-<0,01 mg/dm2 Pb:0,2 mg/l-< 0,1 mg/dm2 (ULTRA WHITE)			ISO 10545-15
Coefficiente di attrito per piastrelle da pavimento Coefficient of friction for floor tiles Coefficient de friction de carreaux pour sol Frikoeffizient für bodenfliesen Coeficiente de fricción por azulejos de pavimento	N.A.1		NPD	R 10		DIN 51130
	N.A.1		-	cl. A		DIN 51097
	N.A.1		-	> 0,4		BCR
	N.A.1		-	> 0,4		DPR 503 del 24/07/96
	N.A.1		-	-		ASTM C 1028

N.A. 1: GRANDEZZA NON APPLICABILE IN QUANTO MATERIALE DESTINATO AD ESCLUSIVO USO COME RIVESTIMENTO - VALUE NOT APPLICABLE DUE TO THE FACT THAT THE MATERIAL IS GOING TO BE USED FOR WALL TILING PURPOSES ONLY - VALEUR NON APPLICABLE CAR MATERIEL DESTINE EXCLUSIVEMENT AU REVETEMENT MURAL - WERT NICHT ANWENDBAR DA DAS MATERIAL AUSSCHLIESSLICH ALS WANDBELAG VERWENDET WIRD - EL VALOR NO SE PUEDE UTILIZAR, EL MATERIAL ES SOLO PARA REVESTIMIENTO.

