

Beige



M30x30 (12"x12") 011924



M20x20 (8"x8") 011849



M10x10 (4"x4") 011840

Azzurro



M30x30 (12"x12") 011925



M20x20 (8"x8") 011851



M10x10 (4"x4") 011842

Rosso



M30x30 (12"x12") 011926



M20x20 (8"x8") 011850



M10x10 (4"x4") 011841

	NOMINAL SIZE	ACTUAL SIZE
M4x4 cm	(2"x2")	1.57"x1.57"
M4x20 cm	(2"x8")	1.57"x7.71"
M10x10 cm	(4"x4")	3.77"x3.77"
M20x20 cm	(8"x8")	7.71"x7.71"
M30x30 cm	(12"x12")	11.65"x11.65"

Beige

Memorie



011881 MIX BEIGE 10x10

011884 MIX BEIGE 5x5



011887 TORELLO BEIGE 4x20



011890 TORELLO BEIGE AE 2x4

Magie



011872 INSERTO MIX BEIGE 10x10



011878 FASCIA BEIGE 10x10



011875 ANGOLO BEIGE 10x10



011939 TORELLO BEIGE 4x20



011942 TORELLO BEIGE AE 4x4

Tessuti



011853 FASCIA BEIGE 10x10

011859 ANG. BEIGE 10x10

011865 INSERTO A BEIGE 10x10



011869 1 BEIGE 20x20



011862 INSERTO B BEIGE 10x10

Azzurro



011883 MIX AZZURRO 10x10

011886 MIX AZZURRO 5x5



011889 TORELLO AZZURRO 4x20



011892 TORELLO AZZURRO AE 2x4



011874 INSERTO MIX AZZURRO 10x10



011880 FASCIA AZZURRO 10x10



011877 ANGOLO AZZURRO 10x10



011940 TORELLO AZZURRO 4x20



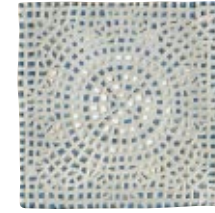
011943 TORELLO AZZURRO AE 4x4



011855 FASCIA AZZ. 10x10

011861 ANG. AZZ. 10x10

011867 INSERTO A AZZ. 10x10



011871 1 AZZ. 20x20



011864 INSERTO B AZZ. 10x10

Rosso



011882 MIX ROSSO 10x10

011885 MIX ROSSO 5x5



011888 TORELLO ROSSO 4x20



011891 TORELLO ROSSO AE 2x4



011873 INSERTO MIX ROSSO 10x10



011879 FASCIA ROSSO 10x10



011876 ANGOLO ROSSO 10x10



011941 TORELLO ROSSO 4x20



011944 TORELLO ROSSO AE 4x4



011854 FASCIA ROSSO 10x10

011860 ANG. ROSSO 10x10

011866 INSERTO A ROSSO 10x10





011870 1 ROSSO 20x20



011863 INSERTO B ROSSO 10x10

PEZZI SPECIALI TRIMS · PIECES SPECIALES · FORMSTÜCKE · PIEZAS ESPECIALES

BS 7,5x30	GR B 30x30	AG B 30x30	SG RE 10x10	TO AN 10x10	
 <ul style="list-style-type: none"> 011930 BEIGE 011931 AZZURRO 011932 ROSSO 	 <ul style="list-style-type: none"> 011933 BEIGE 011934 AZZURRO 011935 ROSSO 	 <ul style="list-style-type: none"> 011936 BEIGE 011937 AZZURRO 011938 ROSSO 	 <ul style="list-style-type: none"> 011893 BEIGE 011895 AZZURRO 011894 ROSSO 	 <ul style="list-style-type: none"> 011899 BEIGE 011901 AZZURRO 011900 ROSSO 	
SG AN 10x10	TO RE 10x10	TO TEdx 10x10	TO TEsn 10x10	BC 10x10	2BC 10x10
 <ul style="list-style-type: none"> 011896 BEIGE 011898 AZZURRO 011897 ROSSO 	 <ul style="list-style-type: none"> 011902 BEIGE 011904 AZZURRO 011903 ROSSO 	 <ul style="list-style-type: none"> 011905 BEIGE 011907 AZZURRO 011906 ROSSO 	 <ul style="list-style-type: none"> 011908 BEIGE 011910 AZZURRO 011909 ROSSO 	 <ul style="list-style-type: none"> 011843 BEIGE 011845 AZZURRO 011844 ROSSO 	 <ul style="list-style-type: none"> 011846 BEIGE 011848 AZZURRO 011847 ROSSO

Caratteristiche tecniche delle superfici smaltate

Technical features of glazed surfaces · Caractéristiques techniques des surfaces émaillées

Technische Eigenschaften von glasierten Oberflächen · Características técnicas de las superficies esmaltadas

Piastrelle smaltate da pavimento:

Floor glazed tiles: - Carreaux émaillés pour les sols: - Glasierte Bodenfliesen: - Baldosas esmaltadas para pisos:

Melange

Caratteristiche di qualità secondo i test di controllo previsti dalle norme E.N. 176 B1 Glazed tiles. Quality specifications, according to control tests of E.N. 176 B1 standard Carreaux émaillés. Caractéristiques de qualité d'après les essais de contrôle (norme E.N. 176 B1) Glasierte Fliesen. Qualitätseigenschaften nach Normen E.N. 176 B1 Baldosas esmaltar. Características de calidad según las Normas EN 176 B1	PRESCRIZIONE STANDARD REQUIREMENTS PRESCRIPTIONS ANFORDERUNGEN PRESCRIPCION			RISULTATI TESTS TEST RESULTS RESULTATS DES ESSAIS PRÜFERGEBNIS RESULTADOS TESTS		Test secondo According to standard Essais selon norme Tests nach Test según las normas
Area S del prodotto (cm ²) Product area S (cm ²) Surface S du produit (cm ²) Oberfläche S des Produktes (cm ²) Area S del producto (cm ²)	90<S≤190	190<S≤410	S>410	90<S≤190	S>190	
Spessore: deviazione dello spessore medio di ogni piastrella dalle dimensioni di fabbricazione Thickness: average thickness tolerance, in versus production dimension Épaisseur: écart de l'épaisseur moyenne pour chaque carreau par rapport aux dimensions de fabrication Dicke: Abweichung der vom Hersteller angegebenen Stärke Espesor: desviación del espesor medio de cada baldosa respecto a las medidas de fabricación	± 10%	± 5%	± 5%	± 10%	± 5%	EN 98
Planarità - Flatness: - Planéité: - Ebenföchigkeit: - Planitüt:	± 0,50%			± 0,50%	± 0,50%	EN 98
Massa d'acqua assorbita - Water absorption - Masse d'eau absorbée - Wasseraufnahme - Masa de agua absorbida	≤ 3%			≤ 3%	<1,5%	EN 99
Resistenza a flessione - Bending strength - Résistance à la flexion - Biegefestigkeit - Resistencia a la flexión	≥ 27 N/mm ²			35 ± 45 N/mm ²		EN 100
Aspetto: piastrelle accettabili nel lotto - Appearance: acceptable tiles per lot - Aspect: carreaux acceptables sur la fourniture totale Oberflächenbeschaffenheit: Fliesen, die den geforderten Eigenschaften entsprechen - Aspecto: baldosas aceptables del lote	≥ 95			Conforme - Conforming - Conforme Erfüllt - Conforme		EN 98
Durezza superficie Mohs piastrelle smaltate - Mohs surface hardness of glazed tiles - Dureté de la surface (échelle Mohs) de carreaux émaillés Ritzhärte nach Mohs von glasierten Fliesen - Dureza de la superficie (escala Mohs) de baldosas esmaltadas	≥ 5			5		EN 101
Coefficiente di dilatazione termica lineare da + 20° a + 100° C - Coefficient de dilatation thermique linéaire de + 20° à + 100° C Coefficient of thermal linear expansion from + 20° up to + 100° C - Wärmeausdehnungskoeffizient von + 20° bis + 100° C Coeficiente de dilatación termica lineal de + 20° a + 100° C	≤ 9 MK ⁻¹			5 ± 7 MK ⁻¹		EN 103
Resistenza all'abrasione (metodo PEI) - Abrasion resistance (PEI test) - Résistance à l'abrasion (méthode PEI) Widerstand gegen Verschleiss (nach PEI) - Resistencia a la abrasion (PEI test)	Da dichiarare a cura del fabbricante To be declared by the manufacturer Sur indication du fabricant Vom Hersteller anzugeben Según indicación del fabricante			3		EN 154
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	Riscaldamento in autoclave a 500 Kpa a 160°C e successivo raffreddamento Heating in an autoclave at 500 Kpa at 160°C followed by sudden cooling Réchauffement en autoclave à 500 Kpa à 160°C et successivement refroidissement Erwärmung unter Druck in einem Testapparat bis 500 Kpa à 160° mit nachfolgender Abkühlung Calentamiento en autoclave a 500 Kpa a 160° y sucesivo resfriamiento			Nessuna alterazione No alteration Aucune alteration Ohne Abweichung Ninguna alteración		EN 105
Resistenza al gelo - Frost resistance - Résistance au gel - Frostbeständigkeit - Resistencia a la helada	50 cicli da +15° a -15° C senza danni 50 cycles from +15° to -15° C with no damage 50 cycles de +15° à -15° C sans dommage 50 Proben von +15° bis -15° C ohne Schaden 50 ciclos de +15° a -15° C sin daños			150 cicli senza danni 150 cycles no damage 150 cycles sans dommage 150 Proben ohne Schaden 150 ciclos sin daños		EN 202
Resistenza alle macchie di piastrelle smaltate Resistance to staining of glazed tiles Résistance aux taches des carreaux émaillés Widerstand gegen Fleckenbilder von glasierten Fliesen Resistencia a las manchas de los azulejos esmaltados	Classe 2 min			Classe 1-2 Class 1-2 Classe 1-2 Gruppe 1-2 Classe 1-2		EN 122
Resistenza ai prodotti chimici di uso domestico ed additivi per piscine (escluso prodotti contenenti HF). Piastrelle smaltate Resistance to house and swimming pool chemical (except for products containing HF). Glazed tiles Résistance aux produits d'emploi domestique et additif pour piscines (sauf produits contenant HF) Carreaux émaillés Widerstand gegen Haushaltschemikalien, Badewasserzusätze (ausgenommen HF und deren Verbindungen) von glasierten Fliesen Resistencia a los productos químicos de uso doméstico y a los aditivos para piscinas (excluidos los productos con HF). Baldosas esmaltadas	Classe B min			Classe AA-A Class AA-A Classe AA-A Gruppe AA-A Classe AA-A		EN 122
Resistenza agli acidi ed alle basi (escluso HF e derivati). Piastrelle smaltate Acid and alkali resistance (excluding HF and its derivatives). Glazed tiles Résistance aux acides et aux bases (sauf HF et dérivés). Carreaux émaillés Widerstand gegen Säuren und Laugen (mit Ausnahme von HF und deren Verbindungen) von glasierten Fliesen Resistencia a los ácidos y a las bases (excluido HF y derivados) Baldosas esmaltadas	Da dichiarare a cura del fabbricante To be declared by the manufacturer Sur indication du fabricant Vom Hersteller anzugeben Según indicación del fabricante			Classe AA A Class AA-A Classe AA-A Gruppe AA-A Classe AA-A		EN 122
Inalterabilità dei colori alla luce (raggi UV) - Colour unalterability after exposition to U.V. rays - Inalterabilité des couleurs à la lumière U.V. Lichtechtheit der Färbung (UV-Beständigkeit) - Inalterabilidad de los colores expuestos a la luz (rayos UV)				Nessuna alterazione No change in colour - Aucune alteration Keine Veränderung - ninguna alteración		DIN 51094