

CARATTERISTICHE TECNICHE MONOPOROSA PASTA ROSSA - ISO 13006 BIII  
 TECHNICAL FEATURES RED BODY SINGLE-FIRED - ISO 13006 BIII . CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES MONOPOREUSE EN PÂTE ROUGE BIII  
 TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN ROTSCHÄRBIGE WANDFLIESE IN EINBRANDVERFAHREN BIII

	<b>Proprietà fisico-chimiche</b> Physical chemical properties / Propriétés physico chimiques Physisch chemische Eigenschaften	<b>Metodo di prova</b> Standard of test / Norme du test Testnorm	<b>Valore medio</b> Mean value / Valeur moyenne Mittelwert
	Dimensioni Dimensions Dimensions Abmessungen		
	Lunghezza e larghezza Length and width Longueur et largeur Länge und Breite	W 10 test	± 0,5% ± 2 mm ± 0,5% ± 2 mm
	Spessore Thickness Épaisseur Stärke	ISO 10545 - 2	± 5% ± 0,5 mm
	Rettilinearità degli spigoli Straightness of sides Rectitude des arêtes Kantengeradheit		± 0,5% ± 2 mm
	Ortogonalità Rectangularity Orthogonalité Rechtwinkligkeit		± 0,5% ± 2 mm
	Planarità Surface flatness Planéité Ebenförmigkeit	ISO 10545-2 ASTM C 485	± 0,5% ± 2 mm Warpage diagonal/edge ± 0,4%
	Assorbimento d'acqua Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme	ISO 10545 - 3	E > 10% BIII
	Resistenza al cavillo di piastrelle smaltate Crazing resistance of glazed tiles Résistance à la tré sailure des carreaux émaillés Haarrißbeständigkeit der glasierten Fliesen	ISO 10545 - 11	Resistente Resistant Résistant Widerstandsfähig
	Resistenza alla abrasione della superficie di piastrelle smaltate Resistance to surface abrasion of glazed tiles Résistance à l'abrasion de la surface des carreaux émaillés Widerstand gegen Abrieb der Oberfläche der glasierten Fliesen	ISO 10545 - 7	Classe 4 Class 4 Classe 4 Gruppe 4
	Resistenza ai prodotti chimici di uso domestico Resistance to household chemicals Résistance aux produits chimiques ménagers Widerstand gegen Haushaltsreiniger	ISO 10545 - 13	Classe GA Class GA Classe GA Gruppe GA
	Resistenza agli acidi e alle basi a bassa concentrazione Resistance to low concentrations of acids and bases Résistance aux acides et aux bases à faible concentration Widerstand gegen schwach konzentrierten Säuren und Laugen		Classe GLA Class GLA Classe GLA Gruppe GLA
	Resistenza alle macchie di piastrelle smaltate Resistance to stains of glazed tiles Résistance aux taches des carreaux émaillés Widerstand gegen Fleckenbildner der glasierten Fliesen	ISO 10545 - 14	Classe 5 Class 5 Classe 5 Gruppe 5
	Resistenza alla flessione Bending strength Résistance à la flexion Biegezugfestigkeit	Modulo di rottura - Modulus of rupture Module de rupture - Bruchmodul Carico di rottura - Breaking of rupture Charge de rupture - Bruchkraft	ISO 10545 - 4 R ≥ 15 N/mm <sup>2</sup> S ≥ 600 N

**TABELLA IMBALLI** / packing / emballage / verpackung

<b>Formato Nominale</b> Nominal size, Format Nominal, Nennformat	<b>Pezzi per Scatola</b> Pcs/Box . Pièces/Boîte Stücke Karton	<b>Mq per Scatola</b> Sqm/Box . Mc/Boîte Qm/Karton	<b>Kg per Scatola</b> Kgs/Box . Kg/Boîte Kg/Karton	<b>Scatole per Paletta</b> Boxes/Pallet . Boîtes/Pallet Kartons/Pallet	<b>Mq per Paletta</b> Sqm/Pallet . Mc/Pallet Qm/Pallet	<b>Kg per paletta</b> Kgs/Pallet . Kg/Pallet Kg/Pallet
<b>20x50,2 - 8"x20"</b>	13	1,305	22,00	48	62,64	1.070
<b>20x20 - 8"x8"</b>	24	0,96	16,70	51	48,96	865
<b>10x10 - 4"x4"</b>	48	0,48	8,40	80	38,40	690