



	CARATTERISTICA TECNICA   TECHNICAL FEATURE CARACTÉRISTIQUE TECHNIQUE   TECHNISCHE EIGENSCHAFT	NORMA   NORM NORME   NORM	VALORE RICHIESTO   REQUIRED STANDARD VALEUR STANDARD   STANDARDWERT	GEO
	ASSORBIMENTO D'ACQUA   WATER ABSORPTION ABSORPTION D'EAU   WASSERAUFNAHME	<b>UNI EN ISO 10545-3</b>	≤ 0,5%	0,07%
	RESISTENZA AL GELO   FROST RESISTANCE RÉSISTANCE AU GEL   FROSTBESTÄNDIGKEIT	<b>UNI EN ISO 10545-12</b>	NESSUNA ALTERAZIONE   NO ALTERATION AUCUNE VARIATION   KEINE VERÄNDERUNG	NON GELIVI   FROST-PROOF NON GÉLIFS   FROSTSICHER
	RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTANCE RÉSISTANCE À L'ABRASION WIDERSTAND G. OBERFLÄCHENVERSCHLEISS	<b>CLASSIFICAZIONE INTERNA INTERNAL CLASSIFICATION SYSTEM</b>	PIASTRELLE SMALTATE CLASSI DI ABRASIONE DA I A V  GLAZED TILES ABRASION CLASS FROM I TO V  CX ÉMAILLÉS CLASSE D'ABRASION DE I À V  GLASIERTE FLIESEN ABRIEBKLASSEN I BIS V	CLASSE V CLASS V CLASSE V KLASSE V
	RESISTENZA ALLA FLESSIONE (N/mm <sup>2</sup> ) FLEXURAL STRENGTH TEST (N/mm <sup>2</sup> ) RÉSISTANCE À LA FLEXION (N/mm <sup>2</sup> ) BIEGEFESTIGKEIT (N/mm <sup>2</sup> )	<b>UNI EN ISO 10545-4</b>	N ≥ 27 N/mm <sup>2</sup>	55,7 N/mm <sup>2</sup>
	RESISTENZA CHIMICA CHEMICAL STRENGTH RESISTANCE CHIMIQUE CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT	<b>EN ISO 10545/13</b>	RESISTENZA A BASSE CONCENTRAZIONI DI ACIDI/ALCALI RESISTENZA AD ALTE CONCENTRAZIONI DI ACIDI/ALCALI RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI DI USO DOMESTICO E AGLI ADDITIVI PER PISCINA  RESISTANCE TO LOW CONCENTRATIONS OF ALKALIS AND ACIDS RESISTANCE TO HIGH CONCENTRATIONS OF ALKALIS AND ACIDS RESISTANCE TO HOUSEHOLD CHEMICAL PRO- DUCTS AND SWIMMING POOL ADDITIVES  RÉSISTANCE À DE FAIBLES CONCENTRATIONS D'ACIDES ET D'ALCALIS RÉSISTANCE À DE FORTES CONCENTRATIONS D'ACIDES ET D'ALCALIS RÉSISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES À USAGE DOMESTIQUE ET AUX ADDITIFS POUR PISCINE  ALKALI- U. SÄUREBESTÄNDIGKEIT FÜR NIEDRI- GE KONZENTRATIONEN ALKALI- U. SÄUREBESTÄNDIGKEIT FÜR HOHE KONZENTRATIONEN BESTÄNDIGKEIT GEGEN CHEMISCHE HAUSHALTSPRODUKTE UND ZUSATZSTOFFE FÜR SCHWIMMBÄDER	GLA GHA GA
	RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE RÉSISTANCE AUX TÂCHES FLECKENBESTÄNDIGKEIT	<b>UNI EN ISO 10545-14</b>	Min. 3	CLASSE 5 CLASS 5 CLASSE 5 KLASSE 5
	DUREZZA DI MOHS HARDNESS IN MOHS DEGREES DURETÉ DE MOHS MOH'SCHE HÄRTE	<b>UNI EN 101</b>	≥ 5° MOHS	6