













CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL DETAILS . INFORMATIONS TECHNIQUES . TECHNISCHE DATEN

	NORMA STANDARD	MATT - LUCIDI - ANTISLIP GRES PORCELLANATO SMALTATO GLAZED PORCELAIN		FULL BODY GRES PORCELLANATO COLORATO IN MASSA UNGLAZED PORCELAIN	
		VALORE NORMA NORM VALUE	VALORE CE.SI. CE.SI. VALUE	VALORE NORMA NORM VALUE	VALORE CE.SI. CE.SI. VALUE
 CLASSIFICAZIONE PRODOTTO PRODUCT CLASSIFICATION CLASSEMENT KLASSIFIZIERUNG	UNI EN 14411 APPENDICE G	GRUPPO B1b	GRUPPO B1b	GRUPPO B1a	GRUPPO B1a
 ASSORBIMENTO D'ACQUA WATER ABSORPTION ABSORPTION D'EAU WASSERAUFNAHME	ISO 10545-3	0,5% <E ≤3%	0,5% ≤E ≤3%	≤0,5%	≤0,5%
 RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE RÉISTANCE AU GEL FROSTWIDERSTANDSFÄHIGKEIT	ISO 10545-12	SU RICHIESTA UPON REQUEST SUR DEMANDE AUF ABRUF	RESISTENTE RESISTANT RESISTANTS WIDERSTANDSFÄHIG	SU RICHIESTA UPON REQUEST SUR DEMANDE AUF ABRUF	RESISTENTE RESISTANT RESISTANTS WIDERSTANDSFÄHIG
 RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI THERMAL, SHOCK RESISTANCE RÉISTANCE AUX ÉCARTS DE TEMPÉRATURE TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT	ISO 10545-9	SU RICHIESTA UPON REQUEST SUR DEMANDE AUF ABRUF	RESISTENTE RESISTANT RESISTANTS WIDERSTANDSFÄHIG	SU RICHIESTA UPON REQUEST SUR DEMANDE AUF ABRUF	RESISTENTE RESISTANT RESISTANTS WIDERSTANDSFÄHIG
 MODULO DI ROTTURA MODULUS OF RUPTURE RÉISTANCE À LA FLEXION BIEGEFESTIGKEIT	ISO 10545-4	min. 30N/mm ²	N/mm ² 30±50	min. 35N/mm ²	N/mm ² 35±50
PRODOTTI CHIMICI AD USO DOMESTICO ED ADDITIVI PER PISCINA HOUSEHOLD CHEMICALS AND SWIMMING POOL WATER CLEANSERS PRODUITS CHIMIQUES ET ADDITIFS POUR PISCINE CHEM.PRODUKTE FÜR DEN HAUSHALTSGEBRAUCH / SCHWIMMBÄDER	ISO 10545-4	min. GB	GA - GLA	min. UB	UA
 ACIDI E ALCALI A BASSA CONCENTRAZIONE ACIDS AND LOW CONCENTRATION ALKALIS ACIDES ET ALCALI A FAIBLE CONCENTRATION SÄUREN UND ALKALI IN GERINGER KONZENTRATION	ISO 10545-4	min. GB	GA - GLA	min. UB	UA
ACIDI E ALCALI AD ALTA CONCENTRAZIONE ACIDS AND HIGH CONCENTRATION ALKALIS ACIDES ET ALCALI A FORTE CONCENTRATION SÄUREN UND ALKALI IN HOHER KONZENTRATION	ISO 10545-13	min. UB	GHA	min. UB	UA - UHA
 RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE RESISTANCE AUX PRODUITS TACHANTS BESTÄNDIGKEIT GEGEN FLECKENBILDNER	ISO 10545-14	min. 3	> 3	min. 3	> 3
 DILATAZIONE TERMICA LINEARE SU RICHIESTA LINEAR THERMAL EXPANSION UPON REQUEST COEFFICIENT LINÉAIRE DE DILATATION THERMIQUE LINEARE WÄRMEAUSDEHNUNG AUF ABRUF	ISO 10545-8	SU RICHIESTA UPON REQUEST SUR DEMANDE AUF ABRUF	5x5x10 ⁻⁶ K ⁻¹	SU RICHIESTA UPON REQUEST SUR DEMANDE AUF ABRUF	6,5x10 ⁻⁶ K ⁻¹
 RESISTENZA ALL'ABRASIONE (PEI) ABRASION RESISTANCE (PEI) RÉISTANCE À L'ABRASION (PEI) ABRIEBFESTIGKEIT (PEI)	ISO 10545-7	CLASSE PEI CLASS PEI CLASSE PEI CLASSE PEI	2 - 4		
 RESISTENZA ALL' ABRASIONE PROFONDA RESISTANCE TO DEEP ABRASION RÉISTANCE À L'ABRASION PROFONDE BESTÄNDIGKEIT GEGEN TIEFENVERSCHLEISS	ISO 10545-6			max 175 m ³	max 175 m ³
 CARATTERISTICHE DIMENSIONALI DIMENSIONAL FEATURES CARACTERISTIQUES DE LA SURFACE OBERFLÄCHENQUALITÄT	ISO 10545-2	±0,5%	±0,5%	±0,5%	±0,5%
 RESISTENZA AL CAVILLO CRAZING RESISTANCE RÉISTANCE AU TRESSAILLAGE HAARRISSBESTÄNDIGKEIT	ISO 10545-11	SU RICHIESTA UPON REQUEST SUR DEMANDE AUF ABRUF	RESISTENTE RESISTANT RESISTANTS WIDERSTANDSFÄHIG		