

CARATTERISTICHE TECNICHE PRODOTTO

Prodotto ceramico appartenente al gruppo Bla GL, secondo quanto stabilito dalla norma UNI EN 14411:2006 e rispondente a tutti i requisiti richiesti dalla norma UNI EN 14411 - G

SERIE DI VENDITA:	PROGRESS	
BRAND:	MARAZZI	
FORMATO NOMINALE (cm):	10x10 modul	
TECNOLOGIA:	GRES PORCELLANATO SMALTATO	
CARATTERISTICHE DIMENSIONALI E D'ASPETTO:	ISO 10545-2	conforme alla norma EN 14411:2006 annex G
ASSORBIMENTO D'ACQUA:	ISO 10545-3	≤0,5%
RESISTENZA ALLA FLESSIONE:	ISO 10545-4	≥45 N/mm ²
RESISTENZA ALL'ABRASIONE SUPERFICIALE:	METODO INTERNO	come dichiarato da catalogo MARAZZI 2010
RESISTENZA ALLO SBALZO TERMICO:	ISO 10545-9	resiste
RESISTENZA AL CAVILLO:	ISO 10545-11	resiste
RESISTENZA AL GELO	ISO 10545-12	resiste
RESISTENZA ALL'AGGRESSIONE CHIMICA:	ISO 10545-13	conforme alla norma EN 14411:2006 annex G
RESISTENZA ALLE MACCHIE:	ISO 10545-14	classe: 5
RESISTENZA DEI COLORI ALLA LUCE:	DIN 51094	conforme alla norma DIN 51094
RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO:	B.C.R.A. D.M. N.°236	>0,40
	DIN 51130	R9
	DIN 51097	A

Sassuolo, 12/07/2010

Laboratorio Analisi Controlli e Assistenza Post Vendita