

SERIE ALTHAUS

CARATTERISTICHE TECNICHE

	NORMATIVA	VALORE RICHIESTO	CERAMICHE GRAZIA
DIMENSIONI :			
LUNGHEZZA E LARGHEZZA	UNI-EN ISO 10545-2	± 0,6 %	CONFORME
DIMENSIONI : SPESSORE	UNI-EN ISO 10545-2	± 5 %	CONFORME
RETTILINEITA' DEI LATI	UNI-EN ISO 10545-2	± 0,5 %	CONFORME
ORTOGONALITA'	UNI-EN ISO 10545-2	± 0,5 %	CONFORME
PLANARITA' - SVERGOLAMENTO	UNI-EN ISO 10545-2	± 0,5 %	CONFORME
RESISTENZA ALLA FLESSIONE :			
CARICO DI ROTTURA	UNI-EN ISO 10545-4	> 1300 N (≥ 7,5 mm) > 700 N (< 7,5 mm)	CONFORME
MODULO DI ROTTURA	UNI-EN ISO 10545-4	> 35 N/mm ² (≥ 7,5 mm)	CONFORME
RESISTENZA ALL'ABRASIONE PROFONDA	UNI-EN ISO 10545-6	max 175 mm ³	CONFORME
RESISTENZA ALL'ABRASIONE DELLE PIASTRELLE SMALTATE	UNI-EN ISO 10545-7	-	PEI IV (6000 giri)
ASSORBIMENTO D'ACQUA	UNI-EN ISO 10545-3	≤ 0,5%	CONFORME
RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI	UNI-EN ISO 10545-9	-	RESISTENTE
RESISTENZA AL GELO	UNI-EN ISO 10545-12	-	RESISTENTE
RESISTENZA AL CAVILLO	UNI-EN ISO 10545-11	-	RESISTENTE
RESISTENZA ALLE MACCHIE	UNI-EN ISO 10545-14	MIN. CLASSE 3	CLASSE 5
RESISTENZA CHIMICA	UNI-EN ISO 10545-13	MIN. CLASSE B	GARANTITA
PIOMBO E CADMIO RILASCIATI	UNI-EN ISO 10545-15	METODO DISPONIBILE	METODO DISPONIBILE
SCIVOLOSITA'	DIN 51130	-	R10
SCIVOLOSITA' DI SUPERFICI BAGNATE A PIEDI NUDI	DIN 51097	-	B
SCIVOLOSITA' (pendulum test)	BS 7976-2	-	40 BAGNATO
REAZIONE AL FUOCO	EN 13501-1	-	A1 - A1 _{FL}
VARIAZIONE DI TONO	-	-	V1

GRES PORCELLANATO SMALTATO

Piastrelle di ceramica pressate a secco con assorbimento $E_b \leq 0,5 \%$.

Caratteristiche di qualità secondo i test di controllo previsti dalla norma EN14411: 2013 appendice G gruppo BI_a GL

CERAMICHE GRAZIA S.P.A.
VIA RADICI IN PIANO 71,
41043 CORLO (MO) ITALY
TEL: 059 55 81 54
FAX: 059 55 85 20

E-mail info@ceramichegrazia.it
www.ceramichegrazia.it

CAP. SOC. € 2.860.000 i.v.
R.E.A. MODENA 197238

C.F. - P. I.V.A. REG. IMP. 00984150367