

Pavimenti gres fine porcellanato smaltato

CARATTERISTICHE TECNICHE

Norma UNI EN 14411 - Appendice G - Piastrelle ceramiche pressate a secco con basso assorbimento d'acqua - GRUPPO Bla GL

| | Caratteristica tecnica | Norma di riferimento o metodo di misura | Valore richiesto da norma | Valore verificato | |
|--|--|---|---|-------------------|----------|
| DIMENSIONI E QUALITA' DELLE SUPERFICIE | LUNGHEZZA E LARGHEZZA (Deviazione ammissibile (%) della dimensione media di ogni piastrella dalla dimensione di fabbricazione W) | UNI EN ISO 10545-2 | $\pm 0,6 \%$ | CONFORME | |
| | SPESSORE | | $\pm 5 \%$ | CONFORME | |
| | RETTILINEITA' DEGLI SPIGOLI | | $\pm 0,5 \%$ | CONFORME | |
| | ORTOGONALITA' | | $\pm 0,5 \%$ | CONFORME | |
| | PLANARITA' | | Curvatura centro e spigolo | $\pm 0,5 \%$ | CONFORME |
| | | | Svergolamento | $\pm 0,5 \%$ | CONFORME |
| | QUALITA' DELLA SUPERFICIE | | Il 95 % min. delle piastrelle di prova deve essere esente da difetti visibili | | CONFORME |
| PROPRIETA' FISICHE | MASSA D'ACQUA ASSORBITA | UNI EN ISO 10545-3 | $E_b \leq 0,5 \%$ | CONFORME | |
| | FORZA DI ROTTURA (S) | UNI EN ISO 10545-4 | $S > 1300 \text{ N}$ | CONFORME | |
| | RESISTENZA A FLESSIONE (R) | | $R > 35 \text{ N/mm}^2$ | CONFORME | |
| | RESISTENZA AL CAVILLO | UNI EN ISO 10545-11 | RICHIESTA | CONFORME | |
| | RESISTENZA AL GELO | UNI EN ISO 10545-12 | RICHIESTA | CONFORME | |
| PROPRIETA' CHIMICHE | RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI DI USO DOMESTICO ED AGLI ADDITIVI PER PISCINA | UNI EN ISO10545-13 | Minimo classe B | RESISTE | |
| | RESISTENZA A BASSE CONCENTRAZIONI DI ACIDI ED ALCALI | UNI EN ISO10545-13 | Secondo quanto dichiarato dall'azienda | RESISTE | |
| | RESISTENZA ALLE MACCHIE | UNI EN ISO 10545-14 | Minimo classe 3 | CONFORME | |
| RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO | | DIN 51130 | DICHIARATA | R 10 | |
| | | DIN 51097 | DICHIARATA | A+B | |

COLORE: BEIGE - PIERRE

FORMATO: 30X60,3

SPESSORE: 9,0mm

NOTE: I valori nella tabella sono validi per i prodotti in prima scelta