



Norma di riferimento: EN 14411:2006

Reference standard: EN 14411:2006

09

Tipo di piastrella: Piastrelle di ceramica, pressate a secco gruppo Bla
Type of tile: Ceramic tiles dust pressed group Bla

Utilizzi finali: Pavimenti e rivestimenti interni ed esterni
End uses: internal or external floorings and wall finishes

Marazzi Group S.p.A.
Viale Virgilio, 30
41100 Sassuolo (MO)

Caratteristiche Characteristics	Prestazioni dichiarate Declared values	Metodo di prova Test method
Reazione al fuoco Reaction to fire	Classe A1 - A1_{f1} Class A1 - A1_{f1}	Senza prova (Decisione 96/603/CE e sue modifiche) Without testing (Decision 96/603 EC as amended)
Resistenza a flessione* Flexural tensile strenght*	Forza di rottura > 1300 N Breaking strength Modulo di rottura > 35 N/mm ² Modulus of rupture	EN ISO 10545-4
Scivolosità (coefficiente di attrito) Slipperiness (coefficient of friction)	> 0,40	B.C.R. DM 236 del 14.06.89
Resistenza all'attrito Skid resistance	NPD	
Resistenza all'adesione Bond strenght/adhesion	a) con adesivi cementizi: NPD with cementitious adhesives b) con adesivi in dispersione: NPD with dispersion adhesives c) con adesivi a base di resine reattive: NPD with reaction resin adhesives d) con malta cementizia: NPD with mortar	
Durabilità: Resistenza gelo/disgelo Durability: Freeze/thaw resistance	Resistente Passed	EN ISO 10545-12
Resistenza agli sbalzi termici Thermal shock resistance	Resistente Passed	EN ISO 10545-9

* Non idoneo per controsoffitti

* Not intended for use in suspended ceilings