



















10,00 mm / GRÈS CÉRAMÉ ÉMAILLÉ

	Référence norme E.N. 14411 . Appendice G. Groupe Bla. GL	Méthode d'essai	Valeur de référence	Valeur déclarée
	Longueur et largeur: marge de tolérance, en %, entre la dimension moyenne de chaque carreau et la dim. de fabrication	ISO-10545-2	±0,6% (±2 mm)	± 0,15%
	Marge de tolérance, en pourcentage, entre l'épaisseur moyenne de chaque carreau et la dimension de fabrication	ISO-10545-2	±5% (±0,5 mm)	± 5%
	Marge de tolérance de rectitude, en pourcentage, par rapport aux dimensions de fabrication correspondantes	ISO-10545-2	±0,5% (±1,5 mm)	± 0,1%
	Marge de tolérance d'angularité, en pourcentage, par rapport aux dimensions de fabrication	ISO-10545-2	±0,5% (±2 mm)	± 0,2%
	Planéité (déformation du centre / déformation du bord / gauchissement)	ISO-10545-2	±0,5% (±2mm)	± 0,35%
	Qualité de la surface	ISO-10545-2	Il 95% min delle piastrelle deve essere esente da difetti visibili / At least 95% of the tiles must be free from visible flaws / 95% min des carreaux ne doivent présenter aucun défaut visible / Mindestens 95% der Fliesen müssen frei von sichtbaren / mín. el 95% de las baldosas tiene que estar exento de defectos visibles	CONFORME / CONFORMING / CONFORME / KONFORM / CONFORME / COOTBETCTBVET
	Masse d'eau absorbée, en pourcentage	ISO-10545-3	E<0,5%	average value 0,08%
	Force de rupture en N (ép. >= 7,5 mm)	ISO-10545-4	≥1300 Newton	average value 3200 N
	Résistance à la flexion en N/mm2	ISO-10545-4	>35 N/mm2	average value 50 N/mm2
	Résistance à l'abrasion des carreaux émaillés	ISO-10545-7	Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante	Cl. 3 (Dark, Brown, Natural); Cl. 4 (Ash); Cl. 5 (White)
	Résistance à la craquelure pour les carreaux émaillés	ISO-10545-11	Richiesta / Required / Requisite / Gefordert / Requerida	RESISTE / RESISTANT / RÉSISTE / ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ
	Résistance aux prod. Chimiques d'usage domestique et additifs pour piscines	ISO-10545-13	GB minimo / GB minimum / GB minimum / GB mindestens / GB minimo	GA
	Résistance à de basses concentrations d'acides et bases	ISO-10545-13	Come dichiarato dal produttore / See manufacturer's declaration / Selon déclaration du producteur / Entsprechend der Herstellerangaben / Tal como declara el fabricante	GLA

	Résistance au gel	ISO-10545-12	Richiesta / Required / Requisite / Gefordert / Requerida	RESISTE / RESISTANT / RÉSISTE / ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ
	Coefficient de friction dynamique (section 9.6 ANSI A 137.1 2012)	DCOF	>0,42 wet	> 0,42 wet
	Résistance à la glissance pieds chaussés	DIN-51130:2010	-	R9 naturelle
	Résistance à la glissance pieds chaussés	DIN-51130:2010	-	R11 grip
	Résistance à la glissance pieds nus	DIN-51097	-	Cl. A naturelle
	Résistance à la glissance pieds nus	DIN-51097	-	Cl. A+B grip