



















## 6,00 mm / GRÈS CÉRAME FIN

	Référence norme E.N. 14411 . Appendice G. Groupe Bla. UGL	Méthode d'essai	Valeur de référence	Valeur déclarée
	Résistance aux écarts thermiques	ISO-10545-9	-	RESISTE / RESISTANT / RÉSISTE / ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ
	Résistance au gel	ISO-10545-12	Richiesta / Required / Requisite / Gefordert / Requerida	RESISTE / RESISTANT / RÉSISTE / ERFÜLLT / RESISTE / УСТОЙЧИВ
	Résistance à de hautes 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	UHA
	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	ULA
	Résistance aux prod. Chimiques d'usage domestique et additifs pour piscines	ISO-10545-13	UB minimo / UB minimum / UB minimum / UB mindestens / UB mínimo	UA
	Résistance à la glissance pieds chaussés	DIN-51130:2010	-	R9 HONED
	Masse d'eau absorbée, en pourcentage	ISO-10545-3	E<0,5%	average value 0,08%
	Résistance à l'abrasion profonde des carreaux non émaillés	ISO-10545-6	<175 mm <sup>3</sup>	average value 140
	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%
	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 / min. el 95% de las baldosas tiene que estar exento de defectos visibles	CONFORME / CONFORMING / CONFORME / KONFORM / CONFORME / COOTBECTBYET

	Planéité (déformation du centre / déformation du bord / gauchissement)	ISO-10545-2	±0,5% (±2mm)	± 0,2%
	Coefficient de friction dynamique (section 9.6 ANSI A 137.1 2012)	DCOF	>0,42 wet	> 0,42 wet
	Force de rupture en N (ép. < 7,5 mm)	ISO-10545-4	≥700 Newton	average value 1350 N *
	Résistance à la flexion en N/mm2	ISO-10545-4	>35 N/mm2	average value 52 N/mm2 *
	Résistance aux taches	ISO-10545-14	-	Cl. 3

**Notes:**

Pour réaliser une pose parfaite, Florim suggère de maintenir 2 mm de joint pour la pose des monoformats, et 3 mm pour les combinaisons de formats mixtes.

Ils ne concernent pas les pièces spéciales.

\* Test effectué sur format 80x80cm