










SPECIFICATIES SPÉCIFICATIONS		ISO	Details Détails	Norm Norme	Fuori / Stone / Treverk / Ceppo / Roccia / Plaster / Absolute / Materika / Sunstone / Padouk Silver Grain / Basalt / Santorini	Urban / Gentle / Lignum / Sedimento
	Nominale dikte Épaisseur nominale	ISO 10545-2	dikte épaisseur	± 5%	Compliant	Compliant
	Maatvastheid Stabilité dimensionnelle	ISO 10545-2	lengte - breedte longueur - largeur	± 0,60%	Compliant	Compliant
			rechtheid zijden rectitude des arêtes	± 0,50%	Compliant	Compliant
			vlakheid planéité	± 0,50%	Compliant	Compliant
			rechthoekigheid angularité	± 0,60%	Compliant	Compliant
	Waterabsorptie Absorption d'eau	ISO 10545-3		≤ 0,5%	≤ 0,5%	≤ 0,5%
	Breukweerstand Résistance à la rupture	ISO 10545-4		dikte épaisseur ≥ 7,5 mm ≥ 1300N	≥ 11000N	≥ 11000N
	Buigweerstand Résistance à la flexion	ISO 10545-4		min. 35 individual min. 32	≥ 45N/mm ²	≥ 45N/mm ²
	Schokbestendigheid Résistance aux chocs	ISO 10545-5			Compliant	Compliant
	Slijtvast Résistant à l'usure	ISO 10545-6		UGL ≤ 175 mm ² / GL PEI	≤ 175 mm ²	≥ PEI 4
	Thermische uitzetting Dilatation thermique	ISO 10545-8			Compliant	Compliant
	Weerstand tegen thermische schokken Résistance thermique	ISO 10545-9			Resistant	Resistant
	Vorstbestendigheid Résistance au gel	ISO 10545-12			Resistant	Resistant
	Bestand tegen chemicaliën Résistance chimique	ISO 10545-13	zouten - zuren - basen sels - acides - bases	GB min	UA ULA-ULB UHA-UHB	GA GLA GHA
	Vlekbestendigheid Résistance aux taches	ISO 10545-14		Classe ≥ 3	5	5
	Buigweerstand Résistance à la flexion	EN1339			U11	U11
	Anti-slip Antidérapant	DIN51130	slipweerstand met schoeisel résistance au glissement avec chaussures		R10 : Fuori, Stone, Roccia, Absolute, Materika, Santorini	R10 : Gentle, Sedimento
		DIN51097	slipweerstand blootvoets résistance au glissement pieds nus		R11 : Plaster, Treverk, Ceppo, Sunstone, Padouk, Silver Grain, Basalt	R11 : Urban, Lignum
	Krasbestendigheid Résistance à la rayure	MOHS		≥ Mohs 5	≥ 7	≥ 7
	Vuurvast Résistance au feu				A1	A1
	V-kleurschakeringen V-nuances de couleurs				V2 : Fuori, Stone, Ceppo, Roccia, Plaster, Absolute, Materika, Padouk, Santorini, Silver Grain, Basalt V3 : Treverk, Sunstone	V2 : Urban, Gentle, Sedimento V3 : Lignum