











FICHE TECHNIQUE

FABRICANT	CHINE STONE LTD. (H.K.)		
NOM DU PRODUIT MODÈLE ET DIMENSION TRADEMARK / GRADE	TIME WOOD Carreaux en porcelaine émaillée mat 600 x600 mm	Date de test	2018-06-26—07-13
		N ° d'échantillon	201806265636
		N ° de rapport	201806265836-1/3
ÉCHANTILLONS	CECS001TW, CECS002TW, CSCS003TW, CECS004TW	Quantité d'échantillon	10
TEST ACCREDITÉ	EN 1441:2006	Date de réception	2018-07-13

ITEMS TESTÉS		NORMES	PRÉ-REQUIS TECHNIQUES	RÉSULTATS
Longueur		EN ISO 10545-2	Max ± 0.6 %	Conforme
Épaisseur			Max -3.07 % + 5%	10 mm
Rectitude des côtés			Max ± 0.5 %	Conforme
Rectangularité			Max ± 0.6 %	Conforme
Courbure des bords			Max ± 0.5 %	Conforme
Courbe centrale			Max ± 0.5 %	0.0 %
Gauchissement			Max ± 0.5 %	0.0 %

FICHE TECHNIQUE

ITEMS TESTÉS		NORMES	PRÉ-REQUIS TECHNIQUES	RÉSULTATS
Absorption d'eau		ISO 10545.3	≤ 0.5%	Conforme
Module de rupture		ISO 10545.4	≤ 32N/mm ² ≤ 1300 N	Conforme
Résistance à l'abrasion		ISO 10545.7	—	Classe 3
Dilatation thermique linéaire		ISO 10545.8	—	7.7 x 10 ⁻⁶ C ⁻¹
Résistance au choc thermique		ISO 10545.9	—	Résistante
Résistance dilatation en humidité		ISO 10545.10	—	0.001%
Résistance au fissuration		ISO 10545.11	—	Conforme
Résistance au gel		ISO 10545.12	100 cycles de gel-dégel	Résistante
Résistance aux produits chimiques		ISO 10545.13	Produits chimiques ménagers et sels de piscine	Classe GA
			Acides et alcalis à faible concentration	Classe GLA
			Acides et alcalis à forte concentration	Classe GHA
Résistance aux taches		ISO 10545.14	≤ Classe 3	Classe 5
Relâchement du métal		ISO 10545.15	Volume lessivage 3240 ml Plomb < 0.01	Plomb < 0.001mg/dm ²
			Volume lessivage 3240 ml Cadmium < 0.01	Cadmium < 0.001mg/dm ²