

Onda, le 11 décembre 2019

CERTIFIE:

Que les modèles de format **SLIM RECT.** en revêtement poreux fabriqués par **AZULEV**, sont conformes à la norme européenne EN 14411 et EN ISO 10545, qui se réfère aux carreaux céramiques pressés à sec et avec une absorption d'eau de **E > 10% (Group BIII)** et qui montrent les caractéristiques techniques suivantes:

TESTER	STANDARD	TOLERANCES
Détermination des dimensions: Longueur et Largeur	UNE-EN-ISO 10545-2	0,5%
Détermination des dimensions: Epaisseur	UNE-EN-ISO 10545-2	10,0%
Détermination des dimensions: Rectitude des bords	UNE-EN-ISO 10545-2	0,3%
Détermination des dimensions: Orthogonalité	UNE-EN-ISO 10545-2	0,5%
Détermination des dimensions: Planéité de la surface	UNE-EN-ISO 10545-2	0,5%
Détermination de l'absorption en eau	UNE-EN-ISO 10545-3	E > 10%
Détermination de la résistance à la rupture	UNE-EN-ISO 10545-4	Minimum 200 N
Détermination de la résistance à la flexion	UNE-EN-ISO 10545-4	Minimum 12 N/mm2
Détermination de la résistance au choc thermique	UNE-EN-ISO 10545-9	Résiste
Résistance au craquellement	UNE-EN-ISO 10545-11	Résiste
Résistance chimique	UNE-EN-ISO 10545-13	Résiste

Signé



Marcos Carballés Pérez
Responsable Qualité
AZULEV GROUPE