

BOURG RECT 60X60

RÉFÉRENCE FORMAT (cm) EPAISSEUR (mm) GROUPE

A040246 60X60 8,50 PC BIA GL



DIMENSIONS ET ASPECT DE SURFACE

Dimensions, épaisseur, rectitude des bords, planimétrie, orthogonalité UNE-EN 14411 Conforme à toutes les normes

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES			
Absorption de l'eau	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Résistance à la flexion	EN ISO 10545-04	$=> 35 \text{ N/mm}^2$	
Résistance à l'abrasion	EN ISO10545-07	IV	
Résistance aux chocs thermiques	EN ISO 10545-09	Conforme	
Résistance au faïençage	EN ISO 10545-11	Conforme	
Résistance au gel	EN ISO 10545-12	Conforme	

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES			
Resistance aux acides	EN ISO 10545-13	GHB	
Résistance aux alcalis	EN ISO 10545-13	GHB	
Résistance au produits d'entretien	EN ISO 10545-13	GHB	
Résistance aux aditifs pour piscine	EN ISO 10545-13	GHB	
Résistance aux taches	EN ISO 10545-14	5	

CARACTÉRISTIQUES ANTIDÉRAPANTES

Résistance à la glissance (Rd) UNE-EN 16165-C Class 2





