

WORK W NATURAL RECT 20X120

RÉFÉRENCE FORMAT (cm) EPAISSEUR (mm) GROUPE

A033873 20x120 8,70 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	GA		
Résistance aux alcalis	EN ISO 10545-13	GLA		
Résistance aux aditifs pour piscine	EN ISO 10545-13	GHA		
Résistance aux taches	EN ISO 10545-14	5		

CARACTÉRISTIQUES ANTIDÉRAPANTES				
Résistance à la glissance (Rd)	UNF-FN 16165-C	0.00		





