



Modele: Luca AB|C Nacar

Taille: 8x31,5 cm Epaisseur: 8mm

Matériel: Faïence Pâte Blanche



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES		
Procédé de fabrication	Mono cuisson	Dalle céramique pressée a sec
Longueur, largueur, épaisseur, droiture des côtes, orthogonalité, planéité	Résiste aux conditions requises applicables à chaque modèle défini à la norme UNE-EN 14411 Groupe BIII annexe L	UNE EN ISO 10545 Pargraphe 2
Absorption d'eau	E > 10%	UNE EN ISO 10545 Pargraphe 3
Résistance a la flexion (N/mm.2) et resistance à la cassure (N)	> 15Nw/mm <sup>2</sup> > 600Nw	UNE EN ISO 10545 Pargraphe 4
Dilatation thermique linéal	< 7×10 <sup>-6</sup> /°C	UNE EN ISO 10545 Pargraphe 8
Résistance au choc thermique	Résiste à l'essai	UNE EN ISO 10545 Pargraphe 9
Expansion par humidité	< 0.6%	UNE EN ISO 10545 Pargraphe 10
Résistance au fissures	Résiste à l'essai	UNE EN ISO 10545 Pargraphe 11
RÉSISTANCE CHIMIQUE		
Produit de nettoyage domestique	Classe A	UNE EN ISO 10545 Pargraphe 13
Sels pour piscine	Classe A	
Acides et bases (faible concentration)	Minimum Classe LB	
Résistance aux taches	Minimum Class 4	UNE EN ISO 10545 Pargraphe 14
ANTIBACTERIAL   CERAMICS		
AB C ANTIBACTERIAL CERAMICS	Test d'activité et d'efficacité antibactérienne - 99,9%	Standard JIS Z 2801:2010 (ISO 22196)





Déclaration de Conformité CE: № 003VV2019