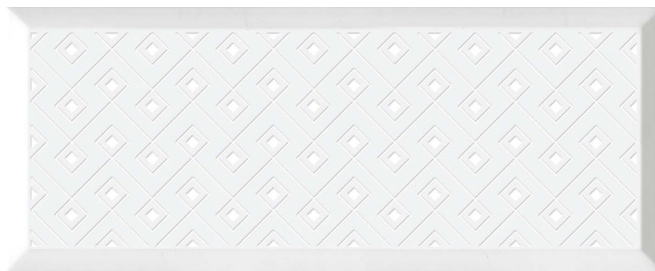


Modele: Yoses Blanco  
 Taille: 20X50 cm  
 Epaisseur: 11mm  
 Matériel: Faïence Pâte Rouge



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

|                                                                           |                                                                                                                 |                               |
|---------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| Procédé de fabrication                                                    | Mono cuisson                                                                                                    | Dalle céramique pressée a sec |
| Longueur, largeur, 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><br>> 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          |                               |
| Sels pour piscine                      | Classe A          | UNE EN ISO 10545 Pargraphe 13 |
| Acides et bases (faible concentration) | Minimum Classe LB |                               |
| Résistance aux taches                  | Minimum Class 4   | UNE EN ISO 10545 Pargraphe 14 |

### MARQUÉE CE



Déclaration de Conformité CE:

Nº 003VV2013