

**VIVES**

Modèle: Faroe-R  
Taille: 60x120 cm  
Epaisseur: 11mm  
Matériel: Grès Cérame Émaillé

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Procédé de fabrication	Mono cuison	Dalle céramique pressée à 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 Bla annexe G	UNE EN ISO 10545 Paragraphe 2
Absorption d'eau	E < 0.5%	UNE EN ISO 10545 Paragraphe 3
Résistance à la flexion (N/mm.2) et résistance à la cassure (N)	> 35Nw/mm <sup>2</sup> > 1300Nw	UNE EN ISO 10545 Paragraphe 4
Résistance à l'abrasion	3	UNE EN ISO 10545 Paragraphe 7
Dilatation thermique linéal	< 8×10 <sup>-6</sup> /°C	UNE EN ISO 10545 Paragraphe 8
Résistance au choc thermique	Résiste à l'essai	UNE EN ISO 10545 Paragraphe 9
Résistance au fissures	Résiste à l'essai	UNE EN ISO 10545 Paragraphe 11
Résistance au gel	Résiste à l'essai	UNE EN ISO 10545 Paragraphe 12
Réaction au feu		Classe A1 - A1fl

## RÉSISTANCE CHIMIQUE

Produit de nettoyage domestique	Classe A	
Sels pour piscine	Classe A	UNE EN ISO 10545 Paragraphe 13
Acides et bases (faible concentration)	Minimum Classe LB	
Résistance aux taches	Minimum Class 4	UNE EN ISO 10545 Paragraphe 14

## MARQUÉE CE



Déclaration de Conformité CE:  
Nº 001VV2019

ATTENTION: avant la pose, veuillez contrôler le ton, le calibre, et le choix. Aucune réclamation relative à des matériaux déjà posés sera admise. Respecter un joint minimum de 1 à 2 mm.  
Document d'information commercial, ne peut être utilisé ni judiciairement ni administrativement sans l'autorisation express de VIVES Azulejos y Grès S.A.

La couleur de l'article de cette fiche est à titre indicatif seulement et peut différer de la véritable couleur de l'article.

VIVES Azulejos y Gres, S.A. Ctra. Castellón Km. 23 · Apdo. correos, 14 · 12110 Alcora ( Castellón - Spain ) · Tel.: (+34) 964 36 07 25 · info@vivesceramica.com