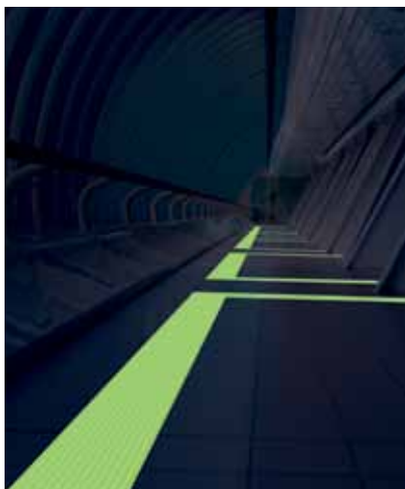


REVÊTEMENT VITREUX

Modèle: MOON



Mosaïque vitreuse pressée et cuite à posteriori. Fluorescent. Émet de la lumière après avoir été chargé.

Développée et conçue pour résister aux produits chimiques, au gel, à la résistance des taches, à l'abrasion, aux rayons solaires et aux changements de température, porosité zéro.

Par son inaltérabilité, facile à entretenir et à poser. C'est un revêtement idéal pour piscines, spas, décoration intérieure et extérieure. Produit idéal pour la signalisation de nuit, ou les zones sombres.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

UNE-EN ISO	10545-3: 1997	Absorption de l'eau	< 0,1%
	UNE 67101: 1985 + 1M 1992	Dureté (Mohs)	4
UNE-EN ISO	10545-12: 1997	Résistance au gel	Résistant
UNE-EN ISO	10545-14: 1998	Résistance aux taches	Clase 5 (Agua caliente)
UNE-EN ISO	10545-13: 1998	Résistance chimique	Résistant Classe UA/UHA

OPTIONS

FORMAT NOMINAL	ÉPAISSEUR	POINT POLYURÉTHANE
25 x 25 mm	4,2 - 4,7 mm	Disponible

FINITIONS

FINITIONS	POINT POLYURÉTHANE
POINT POLYURÉTHANE: Coller pour l'arrière du mosaïque, restant appliquée directement au support.	

EMBALLAGE

FORMAT	m ² /Boîte	m ² /Palet	Boîte/Palet	Kg/Boîte	Kg/Palet
25 x 25 mm Standard	1	144	144	9	1316



CODES

		
FORMAT	LU-01	LU-02
25 x 25 mm POLYURÉTHANE	54389	54390

