

## REVÊTEMENT VITREUX

Modèle: MAT



Mosaïque vitreuse pressée et cuite à posteriori. Finition mate.

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.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

UNE-EN ISO	10545-3: 1997	Absorption de l'eau	< 0,1%
	UNE 67101: 1985 + 1M 1992	Dureté (Mohs)	6
UNE-EN ISO	10545-12: 1997	Résistance au gel	Résistant
UNE-EN ISO	10545-14: 1998	Résistance aux taches	Classe 5 (eau chaude)
UNE-EN ISO	10545-13: 1998	Résistance chimique	Résistant Classe UA/UHA. Ne résiste pas à HCL Classe UHC.

### OPTIONS

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

### FINITIONS

FINITIONS	POINT POLYURÉTHANE
POINT POLYURÉTHANE : Coller par le dos de la mosaïque, elle reste appliquée directement sur le support	

### CONDITIONNEMENT

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

### CODES

FORMAT	MA-01	MA-02	MA-03	MA-04	MA-05	MA-06	MA-07	MA-08	MA-09	MA-10
25 x 25 mm POLYURÉTHANE	54174	54175	54176	54177	54178	54179	54180	54181	54182	54183