



# POLKA

## DESCRIPTION ET USAGE

### DESCRIPTION and DESTINED ENVIRONMENT

Format/Shape	Carré/ Square 5,08 x 5,08 cm
Epaisseur / Thickness	5,4 mm
Joint / Joint	2,4 mm
Poids au m <sup>2</sup> Weight per sqm	11,46 Kg

	Intérieur Interior	Extérieur External
Mur / Wall	●	●
Sol / Floor	●	●

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES / TECHNICAL CHARACTERISTICS

### NORMES

#### Norme ISO 10545-2 (EN 98)

<b>Dimensions / dimensions</b>	
Longueur / Length:	25 mm +0,2
Largeur / Width	25 mm +0,2
Epaisseur / Thickness	4 mm + 0,1

#### Norme ISO 10545-3 (EN 99)

Absorption d'eau Water absorption	< 0,1 %
--------------------------------------	---------

#### Norme ISO 10545-4 (EN 100)

Résistance à la flexion Modulus of rupture	> 60 N/mm <sup>2</sup>
-----------------------------------------------	------------------------

#### Norme ISO 10545-6 (EN 102)

Résistance à l'abrasion Resistance to abrasion	27 mm
---------------------------------------------------	-------

#### Norme ISO 10545-8 (EN 103)

Dilatation thermique Thermal expansion	90 x 10 <sup>-7</sup>
-------------------------------------------	-----------------------

#### Norme ISO 10545-9 (EN 104)

Résistance aux chocs thermiques Thermal shock resistance	Excellente Excellent
-------------------------------------------------------------	-------------------------

### CONDITIONNEMENT / PACKING

#### Plaque / Sheet

Dimensions	x	31,92 cm
		31,92 cm
Surface		0,102 m <sup>2</sup>

#### Carton / Carton

Plaques / Sheets	11
Surface	1,122 m <sup>2</sup>
Poids brut Gross Weight	13,610 Kg

#### Palette / Palet

Cartons / Cartons	90
Surface	100,98 m <sup>2</sup>
Poids brut Gross Weight	1225 Kg

Trame fibre de verre collée au verso / Fiber glass back mounted mesh

### POSE/APPLICATION

#### Colle/Bonding

environ 5 Kg/m<sup>2</sup>  
approximatively 5 Kg/Sqm

#### Joints/Joints

environ 3 Kg/m<sup>2</sup>  
approximatively 3 Kg/Sqm

### Eléments de Finition

