



**Parefeuille  
Provence**

## NEW PORT

Formats- Size - Formato	45,5 X 45,5 - 60 X 60	
Couleur - Color	ANTHRACITE - IVOIRE - GRIS - TAUPE	
Destination - Premises - Destino	Sols intérieurs - Inside references - Los interiores	
Grès cérame émaillé.Glazed porcelain tiles.Porcelanico esmaltado.		
Groupe de produit selon la Norme EN 14411: Bib . Carreaux et dalles céramiques pressés à sec pour sol intérieur		
Group of product according to the standard EN 14411: Bib. Ceramic tiles dry pressed for inside floor.		
Grupo de producto segun la Norma EN 14411:Bib. Azulejos de gres y baldosas cerámicas apretados a seco para suelo		
	ANTHRACITE : U3P3E3C2 IVOIRE : U3SP3E3C2 GRIS : U3P3E3C2 TAUPE : U3P3E3C2	Epaisseur- thickness - Grueso. 45,5x45,5 : 8mm    60x60 : 10mm
Caractéristiques	Norme	Prestations déclarées
Characteristics	Norms	Requirements
Características	Norma	Prestaciones declaradas
Absorption d'eau%	EN ISO 10545-3	0,5 < E ≤3 %
Water absorption %		
Absorcion % de agua		
Résistance à la flexion	EN ISO 10545-4	Conforme - Conformado - In accordance F≥1100 N R≥30 N/mm²
Flexural strength		
Résistencia a la flexion		
Résistance à l'usure	EN ISO 10545-7	Anthracite - Gris - Taupe : PEI 4 Ivoire : PEI 5
Abrasion resistance (glazed)		
Resistencia al desgaste		
Résistance à la rayure	Echelle de Mohs	6
Scratch resistance		
Resistencia al rayado		
Résistance au choc	Cahier du CSTB 3778-7 Document CSTB 3778-7	Conforme - Conformado - In accordance
50g Steel ball shock resistance		
Resistencia al choque		
Résistance au choc thermique	EN ISO 10545-9	Conforme - Conformado - In accordance
Thermal shock resistance		
Resistencia al choque térmico		
Résistance au gel	EN ISO 10545-12	Conforme - Conformado - In accordance
Frost resistance		
Resistencia a la helada		
Résistance chimique	EN ISO 10545-13	Conforme - Conformado - In accordance
Chemical resistance		
Resistencia química		



***Parefeuille  
Provence***

## **NEW PORT**

Résistance aux taches Stain resistance Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	Conforme - Conformado - In accordance
Réaction au feu Fire reaction Reaccion al fuego	Décision 96/603/CEE	A1 FL
Emission dans l'air intérieur Emission into indoor air Emision en el aire interior	Décret n°2011-321	A+
Propriétés antidérapantes Anti-slip properties Propriedades antiderrapantes	DIN 51130 DIN 51097	R9 A
Numéro de DOP		001GCE

Fournès - 30210 Remoulins - France

Tél. +33 (0)4 66 37 48 00 - Fax +33 (0)4 66 37 21 10 [www.parefeuille-provence.com](http://www.parefeuille-provence.com)

sept-21