



Parefeuille Provence

Cevennes Grip

Formats- Size - Formato (cm)	19*80 et 30*60,3	
Couleur - Color	Chêne - Gris - Nature - Muscade	
Destination - Premises - Destino	Sols extérieurs - Outside references - Los exteriors	
Grès cérame émaillé. Glazed porcelain tiles. Porcelanico esmaltado.		
Groupe de produit selon la Norme EN 14411: Bla. Carreaux et dalles céramiques pressés à sec pour sol extérieur Group of product according to the standard EN 14411: Bla. Ceramic tiles dry pressed for outside floor. Grupo de producto segun la Norma EN 14411: Bla. Azulejos de gres y baldosas cerámicas apretados a seco para suelo exterior		
	19*80 : NON QB UPEC Uniquement 30*60,3 : U3P3E3C2 : Chêne, Gris et Muscade. U3SP3E3C2 : Nature	Epaisseur- thickness - Grueso. 19*80 et 30*60,3 : 8 mm
Caractéristiques	Norme	Prestations déclarées
Characteristics	Norms	Requirements
Características	Norma	Prestaciones declaradas
Absorption d'eau%		
Water absorption %	EN ISO 10545-3	E ≤ 0,5 %
Absorción % de agua		
Résistance à la flexion		Conforme - Conformado - In accordance
Flexural strength	EN ISO 10545-4	F≥1300 N R≥35 N/mm ²
Résistencia a la flexion		
Résistance à l'usure		
Abrasion resistance (glazed)	EN ISO 10545-7	Chêne - Gris - Muscade : PEI 4 Nature : PEI 5
Resistencia al desgaste		
Résistance à la rayure		
Scratch resistance	Echelle de Mohs	7
Resistencia al rayado		
Résistance au choc		
50g Steel ball shock resistance	Cahier du CSTB 3778-7 Document CSTB 3778-7	Conforme - Conformado - In accordance
Resistencia al choque		
Résistance au choc thermique		
Thermal shock resistance	EN ISO 10545-9	Conforme - Conformado - In accordance
Resistencia al choque térmico		
Résistance au gel		
Frost resistance	EN ISO 10545-12	Conforme - Conformado - In accordance
Resistencia a la helada		
Résistance chimique		
Chimical resistance	EN ISO 10545-13	Conforme - Conformado - In accordance
Resistencia química		



Parefeuille Provence

Cevennes Grip

Résistance aux taches Stain resistance Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	Conforme - Conformado - In accordance
Propriétés antidérapantes Anti-slip properties Propiedades antiderrapantes	CEN/TS 16165-B CEN/TS 16165-A	R11 A-B-C
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+
Numéro de DOP		201GP

30210 Fournès - France

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

août-24