




**Parefeuille
Provence**

GMP 700

Formats- Size - Formato		60 X 60	
Couleur - Color		CHENE - BEIGE - GRIS	
Destination - Premises - Destino		Sols extérieurs - Outside references - Los exteriors	
Grès cérame émaillé coloré dans la masse rectifié - Glazed porcelain tiles rectified and colored in the mass - Porcelanico esmaltado coloreado en la mase, rectificado.			
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			
 UPEC.F+		U3SP3E3C2	Epaisseur- thickness - Grueso. 60x60 : 20mm
Caractéristiques Characteristics Características	Norme Norms Norma	Prestations déclarées Requirements Prestaciones declaradas	
Absorption d'eau% Water absorption % Absorcion % de agua	EN ISO 10545-3	E ≤ 0,5 %	
Résistance à la flexion Flexural strength Resistencia a la flexion	EN ISO 10545-4	Conforme - Conformado - In accordance F≥1300 N R≥35 N/mm²	
	EN 1339	Charge de rupture > 11 000N F	
Résistance à l'usure Abrasion resistance Resistencia al desgaste	Cahier du CSTB 3778-10 Document CSTB 3778-10	U3S	
Résistance à la rayure Scratch resistance Resistencia al rayado	Echelle de Mohs	7	
Résistance au choc 50g Steel ball shock resistance Resistencia al choque	Cahier du CSTB 3778-7 Document CSTB 3778-7	Conforme - Conformado - In accordance	
Résistance au choc thermique Thermal shock resistance Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-9	Conforme - Conformado - In accordance	
Résistance au gel Frost resistance Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Conforme - Conformado - In accordance	



***Parefeuille
Provence***

GMP 700

Résistance chimique Chemical resistance Resistencia química	EN ISO 10545-13	Conforme - Conformado - In accordance
Résistance aux taches Stain resistance Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	Conforme - Conformado - In accordance
Propriétés antidérapantes Anti-slip properties Propiedades antiderrapantes	DIN 51130 DIN 51097	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		010GP

Fournès - 30210 Remoulins - France

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

nov-22