




**Parefeuille
Provence**

GMP 200

Formats- Size - Formato	60 X 60	
Couleur - Color	ANTHRACITE - GRIS - IVOIRE - TAUPE	
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: Bia . Carreaux et dalles céramiques pressés à sec pour sol extérieur		
Group of product according to the standard EN 14411: Bia. Ceramic tiles dry pressed for outside floor.		
Grupo de producto segun la Norma EN 14411:Bia. Azulejos de gres y baldosas cerámicas apretados a seco para suelo exterior		
 UPEC.F+	U3P3E3C2	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
		Charge de rupture F > 11 000N
Résistance à l'usure Abrasion resistance Resistencia al desgaste	Cahier du CSTB 3778-10 Document CSTB 3778-10	U3
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
Résistance chimique Chimical resistance Resistencia química	EN ISO 10545-13	Conforme - Conformado - In accordance



**Parefeuille
Provence**

GMP 200

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 51097	DIN R11 A-B-C (équivalent PN 24)
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

mars-22