




**Parefeuille  
Provence**

## ZENITH

Formats- Size - Formato	45 X 45 - 60 X 60	
Couleur - Color	ANTHRACITE - GREIGE - GRIS - TAUPE	
Destination - Premises - Destino	Sols intérieurs - Inside references - Los interiores	
Grès cérame émaillé coloré dans la masse - Glazed porcelain tiles colored in the mass - Porcelánico esmaltado coloreado en la mase.		
Groupe de produit selon la Norme EN 14411: Bla . Carreaux et dalles céramiques pressés à sec pour sol intérieur		
Group of product according to the standard EN 14411: Bla. Ceramic tiles dry pressed for inside floor.		
Grupo de producto segun la Norma EN 14411:Bla. Azulejos de gres y baldosas cerámicas apretados a seco para suelo		
	U4P4E3C2	Epaisseur- thickness - Grueso. 45,5x45,5 : 9 mm 60x60 : 9mm
Caractéristiques Characteristics Características	Norme Norms Norma	Prestations déclarées Requirements Prestaciones declaradas
Absorption d'eau% Water absorption % Absorción % 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
Résistance à l'usure Abrasion resistance Resistencia al desgaste	Cahier du CSTB 3778-10 Document CSTB 3778-10	Charge appliquée 590 N Conforme - Conformado - In accordance
Résistance à la rayure Scratch resistance Resistencia al rayado	Echelle de Mohs	6
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***

## **ZENITH**

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
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 Propiedades antiderrapantes	DIN 51130 DIN 51097	R10 A-B
Numéro de DOP		201GP

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)

nov-22