




**Parefeuille  
Provence**

## SINOPE

Formats- Size - Formato	45,5 X 45,5	
Couleur - Color	ANTHRACITE - BEIGE - GRIS	
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 interior		
	BEIGE : U3SP3E3C2 GRIS : U3P3E3C2	Epaisseur- thickness - Grueso. 45,5x45,5 : 8mm
Caractéristiques Characteristics Características	Norme Norms Norma	Prestations déclarées Requirements Prestaciones declaradas
Absorption d'eau% Water absorption % Absorcion % de agua	EN ISO 10545-3	0,5 < E ≤3 %
Résistance à la flexion Flexural strength Resistencia a la flexion	EN ISO 10545-4	Conforme - Conformado - In accordance F≥1100 N R≥30 N/mm²
Résistance à l'usure Abrasion resistance (glazed) Resistencia al desgaste	EN ISO 10545-7	Anthracite PEI 4 Beige PEI 5 Gris PEI 4
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
Résistance chimique Chimical resistance Resistencia química	EN ISO 10545-13	Conforme - Conformado - In accordance



***Parefeuille  
Provence***

## SINOPE

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+
Numéro de DOP		001GCE