



*Parefeuille Provence*

## Concorde

Formats- Size - Formato	45*45 - 60*60	
Couleur - Color	ACIER - GRIS - BEIGE - BLANC	
Destination - Premises - Destino	Sols intérieurs - Inside references - Los interiores	
Grès cérame émaillé coloré dans la masse - Glazed porcelain tiles colored in the mass - Porcelanico esmaltado coloreado en la masa.		
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 interior		
En attente validation marque QB UPEC	En attente validation marque QB UPEC 60*60 : _____ 45*45 : _____	Epaisseur- thickness - Grueso. 45,5*45,5 : 9 mm et 8 mm 60*60 : 9 mm
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 N/mm <sup>2</sup> R≥35
Résistance à l'usure resistance desgaste	Abrasion Resistencia al 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 aux taches resistance manchas	Stain Resistencia a las	EN ISO 10545-14 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*

## Concorde

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	CEN/TS 16165-B	R9
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](http://www.parefeuille-provence.com)

déc-23