


Celestial Collection - Portal

Modelo/Model/Modèle	Copper Matt	
Formato/Size/Format	18x20 cm – 7,2''x 8''	
Material/Material/Matériel	Pasta blanca irregular Irregular white body Pâte blanche irrégulière	

Características Técnicas <i>Technical Characteristics</i>	Valores <i>Values</i>	Norma de Referencia <i>Reference Standard</i>
Proceso de fabricación Manufacturing process Procédure de fabrication	Pasta blanca esmaltada Glazed white body Pâte blanche vitrage	Baldosa cerámica prensada en seco
Grosor -Thickness- Epaisseur	7mm	
Características Dimensionales / <i>Dimensional Characteristics</i>		
Longitud y anchura Length and width	+/- 0,6%	UNE EN ISO 10545 Parte 2
Grosor Thickness	+/- 5%	
Ortogonalidad Orthogonality	+/- 0,5%	
Planitud Surface flatness	+/- 0,5%	
Resistencia Física / <i>Physical Resistance</i> / <i>Résistance Physique</i>		
Absorción de agua Water absorption Absorption d'eau	> 10%	UNE EN ISO 10545 3/99
Resistencia a la flexión (N/mm2) Bending strength (N/mm2) Résistance à la flexion (N/mm2)	> 30	UNE EN ISO 10545 4/99
Resistencia al choque térmico Thermal shock resistance Résistance aux chocs thermiques	Resiste Resistant Résiste	UNE EN ISO 10545 9/99
Resistencia a la helada Frost resistance Résistance au gel	P.N.D. N.P.D. P.N.D.	UNE EN ISO 10545 12/99
Resistencia Química / <i>Chemical Resistance</i> / <i>Résistance Chimique</i>		
Resistencia a productos limpieza doméstica Resistance to domestic chemical products Résistance aux produits chimiques à usage domestique	GA	UNE EN ISO 10545 13/99
Resistencia a bajas concentraciones de ácidos y alcalis Resistance to low concentrations of acids and alkalis Résistance a basses concentrations d'acides et alcalis	GLA	
Resistencia a altas concentraciones de ácidos y alcalis Resistance to high concentrations of acids and alkalis Résistance a élevés concentrations d'acides et alcalis	GHA	
Resistencia a las manchas Resistance to staining Résistance aux taches	Mínimo Clase 4	UNE EN ISO 10545 14/99