

57,7x57,7

ESMALTADO | SEMIPULIDO | PULIDO | SATIN  
RECTIFICADO



DATOS TÉCNICOS

CLASIFICACIÓN ISO 13006	B1a
TÉCNICA DE PRODUCCIÓN	MONOCOCCIÓN IMPRESIÓN DIGITAL CERÁMICA
ESPESOR	9.00 mm
USO	PISO / PARED



PROPIEDADES  
FÍSICO / QUÍMICAS

ABSORCIÓN DE AGUA	ISO 10545-3	≤ 0.5%
RESISTENCIA A LA FLEXIÓN	ISO 10545-4	400kg/cm <sup>2</sup>
CARGA DE ROTURA	ISO 10545-4	180kg
RESISTENCIA AL CUARTEO	ISO 10545-11	NO CUARTEA
RESISTENCIA A HELADAS	ISO 10545-12	RESISTE
RESISTENCIA A ÁCIDOS	ISO 10545-13	SIN EFECTOS VISIBLES
RESISTENCIA A ÁLCALIS	ISO 10545-13	MIN. CLASE 4
RESISTENCIA A LAS MANCHAS	ISO 10545-14	SI
RESISTENCIA A LA FRICCIÓN	ASTM C1028	BAJO REQUERIMIENTO
COEFICIENTE DE PLANARIDAD	ISO 13006/2012	<0,5% MAX.+0,2mm / CUMPLE
DUREZA ESCALA MOHS	IRAM 11828	≥ 5