

## FICHA TÉCNICA



PISO: SERIE COTTO

ESMALTADO

### DATOS TÉCNICOS

CLASIFICACIÓN ISO 13006 **BIb**

TÉCNICA DE FABRICACIÓN **MONCOCCION**

#### IMPRESIÓN DIGITAL CERÁMICA

FORMATO COMERCIAL 33x33

FORMATO NOMINAL 32,7 x 32,7

ESPESOR 7 mm

USO **PISO**

### PROPIEDADES FÍSICAS/QUÍMICAS

ABSORCIÓN DE AGUA	ISO 10545-3	> 8 - 10 %
RESISTENCIA A LA FLEXIÓN	ISO10545-4	>25N/mm <sup>2</sup>
CARGA DE ROTURA	ISO 10545-4	>1000
RESISTENCIA AL CUARTEO	ISO 10545-11	NO CUARTEA
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN	ISO 10545-7	CLASE 4 (PEI 4)
RESISTENCIA A ÁCIDOS	ISO 10545-13	SIN EFECTOS VISIBLES
RESISTENCIA A ÁLCALIS	ISO 10545-13	MIN.CLASE 4
RESISTENCIA A LAS MANCHAS	ISO10545-14	RESISTE
RESISTENCIA A LA FRICCIÓN	ASTM C1028	BAJO REQUERIMIENTO
COEFICIENTE DE PLANARIDAD	ISO130006/2012	<0,5% - MAX.+2.0 mm / CUMPLE NORMA
DUREZA ESCALA MOHS	IRAM 11828	≥ 5