

### TU.CHROMATIC SILVER








FORMATO	33,3x100
ESPESOR	7,000
PRODUCTO	CERAMICA
TIPO	GL Esmaltado
GRUPO	BIII

NORMA APLICABLE EN 14411 ANEXO G



### ENSAYOS

### RESULTADOS

ENSAYOS	RESULTADOS
 UNE-EN ISO 10545-2 DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL	CUMPLE CON LA NORMA
 UNE-EN ISO 10545-3 ABSORCIÓN DE AGUA	16%
 UNE-EN ISO 10545-4 RESISTENCIA A LA FLEXIÓN	FUERZA DE ROTURA 600-900 N
	RESISTENCIA A LA FLEXIÓN 15-25 N/mm <sup>2</sup>
UNE-EN ISO 10545-8 DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL	<7,0 x 10 <sup>-6</sup> °C <sup>-1</sup>
 UNE-EN ISO 10545-9 RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO	RESISTE
 UNE-EN ISO 10545-11 RESISTENCIA AL CUARTEO	RESISTE
 UNE-EN ISO 10545-13 RESISTENCIA QUÍMICA	CLORURO AMÓNICO 100 g/l A
	HIPOCLORITO SÓDICO 20 mg/l A
	ÁCIDO CLORHÍDRICO 3% CUMPLE CON LA NORMA
	ÁCIDO CÍTRICO 100 G/L CUMPLE CON LA NORMA
	HIDRÓXIDO POTÁSICO 30 G/L CUMPLE CON LA NORMA
 UNE-EN ISO 10545-14 RESISTENCIA A LAS MANCHAS	ÓXIDO VERDE EN ACEITE LIGERO 5
	SOLUCIÓN ALCOHÓLICA DE YODO 5
	ACEITE DE OLIVA 5