








G.BRILLO BLANCO

FORMATO	30X90
ESPESSURA (mm)	8,7
PRODUTO	REVESTIMENTO
TIPO	ESMALTADO
GRUPO	BIII-GL

NORMA APLICÁVEL EN 14411 ANEXO L



ENSAIOS		RESULTADOS	
	UNE-EN ISO 10545-2 DIMENSÕES E ASPETO SUPERFICIAL	DIMENSÕES	CUMPRE A NORMA
	UNE- EN ISO 10545-3 ABSORÇÃO DE AGUA	VALOR MEDIO (%)	16%
 N/mm ²	UNE- EN ISO 10545-4 RESISTENCIA À FLEXÃO	FORÇA DE ROTURA	600-900 N
		RESISTÊNCIA À FLEXÃO	15 – 25 N/mm ²
	UNE- EN ISO 10545-9 RESISTÊNCIA AO CHOQUE TÉRMICO	RESULTADO	RESISTE
	UNE-EN-ISO 10545-11 RESISTÊNCIA À CUARTEO	RESULTADO	RESISTE
	UNE- EN ISO 10545-13 RESISTÊNCIA QUÍMICA	CLORETO DE AMÔNIO 100 g/l	A
		HIPOCLORITO DE SÓDIO 20 mg/l	A
		ÁCIDO CLORÍDRICO 3%	
		ÁCIDO CÍTRICO 100 g/l	CUMPRE A NORMA
	UNE- EN ISO 10545-14 RESISTÊNCIA A MANCHAS	HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO 30 g/l	
		AGENTE VERDE EM ÓLEO LEVE	5
		SOLUÇÃO DE IODO EM ÁLCOOL	5
		AZEITE	5

OBSERVAÇÕES

V^oB^o LABORATORIO:

