



☒ | **FORMATOS DISPONIBLES (cm) :** 37.6*31.6*0.8

USOS

USO		ADECUADO PARA INSTALAR					
PISO	PARED	SALPICADERO	PARED DUCHA	PISO DUCHA	PISCINA / BANERA	CHIMENEA	EXTERIOR
	X	SI	NO	NO	NO	NO	NO

CARACTERISTICAS

MÉTODO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	REQUISITO ESTÁNDAR	RESULTADO TEST	EVALUACIÓN	
GB/T7697-1196	Tamaño Pieza	mm	Longitud	300 ± 0.5	300.2 + 300.3	Cumple
			Ancho	300 ± 0.5	300.2 + 300.4	
	Grosor	mm	6.0 ± 0.4	5.9-6.0	Cumple	
	Calidad Perspectiva	---	De acuerdo con la Regulación de la Tabla Estándar 3	Califica	Cumple	
	Solidez	---	Sin pérdida	Califica	Cumple	
	Color	---	Debería ser la misma	Califica	Cumple	
	Estabilidad Térmica	---	Sin grieta ni rotura después de la prueba - 3 veces circulan de 30 min a 90 ° C - 10 min a 25 ° C	Califica	Cumple	
	Estabilidad Química	%	1 mol/L solución de ácido clorhídrico, 100°C, 4h, K>99.90	K = 99.90-99.92	Cumple	
			1 mol/L solución de Vitriolo, 100°C, 4h, K>99.93	K = 99.96-99.98	Cumple	
			1 mol/L solución de hidróxido de sodio, 100°C, 4h K>99.88	K = 99.94-99.95	Cumple	
Agua Destilada, 100°C, 4h, K>99.90			K = 99.98-99.99	Cumple		
GB/T3810-2016	Resistencia a las heladas	---	sin agrietamiento ni astillado después de 100 ciclos	sin grietas ni astillas	Cumple	
	Resistencia a las manchas	---	Al menos clase 3	1. Pasta verde/roja en aceite ligero (pasta)	5	Cumple
				2. yodo en alcohol, 13 g/L (químico/ oxidante)	5	
3. aceite de oliva (película)				5		