

# FICHA TECNICA DE PRODUCTO

MODELO: SAJALIN CREAM PULIDO RECTIFICADO MARCA: AZULEJOS BENADRESA, S.A.

**FECHA:** 14/10/2025 **FORMATO:** 80X80 cm

CLASIFICACION DEL PRODUCTO ACABADO (UNE-EN-14411) GRUPO: Bla ANEXO: G

#### **TOLERANCIAS DIMENSIONALES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

	UNE-EN-ISO-10545-2	REFERENCIA	RESULTADO
DIMENSIONES			800X800
LONGITUD		± 0,6 %	0,04% / -0,05% 799,6 mm
ANCHURA		± 0,6 %	0,04% / -0,05% 799,6 mm
RECTITUD DE LADOS		± 0,5 %	0,04% / -0,03%
ESPESOR		± 5,0 %	-2,00% 9,0 mm
ORTOGONALIDAD		± 0,5 %	0,24% / -0,13%
PLANIMETRIA CENTRAL		± 0,5 %	0,04% / -0,05%
PLANIMETRIA LATERAL		± 0,5 %	0,03% / -0,06%
PLANIMETRIA DIAGONAL		± 0,5 %	0,07% / -0,07%

# **PROPIEDADES FISICAS**

# UNE-EN-ISO-10545-3

ABSORCION DE AGUA	E ≤ 0,5%	0,1%
UNE EN 100 40545 4		

# UNE-EN-ISO-10545-4

FUERZA DE ROTURA	MIN 1300 N	2150
RESISTENCIA A LA FLEXION	MIN 35 N/mm <sup>2</sup>	42

#### UNE-EN-ISO-10545-6

DETERMINACION DE LA RESISTENCIA A LA ABRASION PROFUNDA	NO APLICA	NO APLICA
--	-----------	-----------

#### UNE-EN-ISO-10545-7

DETERMINACION DE LA RESISTENCIA A LA ABRASION	REVOLUCIONES	PEI
	12000	4

# UNE-EN-ISO-10545-9

RESITENCIA AL CHOQUE TERMICO		CUMPLE
------------------------------	--	--------



# UNE-EN-ISO-10545-11

RESITENCIA AL CUARTEO		CUMPLE
UNE-EN-ISO-10545-12		
RESITENCIA A LA HELADA		CUMPLE
UNE 67101		
DETERMINACIÓN DE LA DUREZA AL RAYADO DE LA SUPERFICIE.MOHS		4
DETERMINACION DEL DESLIZAMIENTO	)	
VALOR DESLIZAMIENTO SEGUN UNE 41901-EX (PÉNDULO)	CLASE	0
VALOR DESLIZAMIENTO SEGUN DIN 51130 (RAMPA PIES CALZADOS)	R	
VALOR DESLIZAMIENTO SEGUN DIN 51097 (RAMPA PIES DESCALZOS)	CLASE	
VALOR DESLIZAMIENTO SEGUN ANSI A 326.3 (DCOF-BOT 3000E)		

# **PROPIEDADES QUÍMICAS**

# UNE-EN-ISO-10545-13

RESISTENCIA AL ATAQUE QUÍMICO	CUMPL	E
PRODUCTOS DE LIMPIEZA	GA	
ADITIVOS DE PISCINA	GA	
ÁCIDO CLORHÍDRICO BAJA CONCENTRACIÓN	GLA	
ÁCIDO CITRICO	GLA	
HIDRÓXIDO POTÁSICO BAJA CONCENTRACIÓN	GLA	
ÁCIDO CLORHÍDRICO ALTA CONCENTRACIÓN	GHB	
ÁCIDO LÁCTICO	GHB	
HIDRÓXIDO POTÁSICO ALTA CONCENTRACIÓN	GHB	

# UNE-EN-ISO-10545-14

RESISTENCIA A LAS MANCHAS	CUMPLE
ÓXIDO DE HIERRO-ÓXIDO DE CROMO	5
YODO EN ALCOHOL	5
ACEITE	5

Los resultados contenidos en esta ficha se obtienen en nuestras instalaciones con aparatos calibrados, pero hay que tener en cuenta que no somos un laboratorio oficial acreditado, así pues, todos los datos son de carácter informativo y relativos a las piezas ensayadas.