

# Skamol Smooth Plaster

	Valor	Unidad
Densidad aparente	1.200	kg/m <sup>3</sup>
Temperatura máxima de servicio	200	°C
Resistencia a la compresión	CS II	
Absorción de agua	Clase W0	
Permeabilidad al vapor de agua, $\mu$	≤ 15	
Adherencia	≥ 0,08	N/mm <sup>2</sup> FP B
Conductividad térmica (valor tabular medio; P=50%), $\lambda_{10 \text{ seca}}$	0,33	W/mK

General		
Tamaño de la bolsa	15	kg
Consumo, 2mm (por bolsa)	7,5	m <sup>2</sup>
Período de validez	12	meses
Temperatura de vertido	+5 a +25	°C
Agua añadida (por bolsa)	5,5 a 6,5	L

Clasificación de reacción al fuego (EN 13501-1 + A1)	Clase A1	
Número arancelario del SA (Sistema Armonizado de Descripción y Codificación de Mercancías)	3824.50.90	
Color	Blanco	



Los datos son resultados medios de las pruebas realizadas bajo procedimientos estándar y están sujetos a variaciones. Los datos contenidos en esta hoja de datos se suministran de buena fe como servicio técnico y están sujetos a cambios sin previo aviso. Se exceptúan los errores generales y de impresión. Número de revisión: 7.12.2023

## Skamol Southern Europe, Middle East & Africa

Cami de Migdia 10, 43893 Altafulla, España

Tel.: +45 97 72 15 33

[www.skamol.com](http://www.skamol.com)

