

Skamol Structural Plaster

	Valoare	U.M.
Densitate aparentă	1.600	kg/m ³
Temperatura maxima de serviciu	200	°C
Rezistență la compresiune	CS III	
Absorbția apei	Clasa W0	
Permeabilitatea la vapori de apă, μ	≤ 15	
Aderență	$\geq 0,08$	N/mm ² FP B
Conductivitate termică (valoare tabelară medie; P=50%), λ_{10} uscat	0,61	W/mK
General		
Dimensiunea sacului	20	kg
Consum, 2mm (per sac)	7,5	m ²
Valabilitate	12	luni
Temperatura de turnare	+5 la +25	°C
Timp de deschidere la +20°C	60	minute
Apă adăugată (per sac)	3,6 la 4,1	L
Clasificare pentru reacția la foc (EN 13501-1 + A1)	Clasa A1	
Număr de tarif HS (Sistemul armonizat de denumire și codificare a mărfurilor)	3824.50.90	
Culoare	Alb	



Datele sunt rezultate medii ale testelor efectuate în cadrul procedurilor standard și pot fi modificate. Datele conținute în această fișă tehnică sunt furnizate cu bună-credință ca serviciu tehnic și pot fi modificate fără notificare prealabilă. Fac excepție erorile și greșelile de tipar. Număr modificare: 8.12.2023

Skamol Eastern Europe

ul. Innowacyjna 5, 41-200 Sosnowiec, Polonia
Tel.: +48 32 793 70 29

www.skamol.com

