

Bauder PP 4 ard

Fișă tehnică

Aplicare:	Membrană bituminoasă plastomerică termosudabilă		
Suprafața:	superioară:	Ardezie	
	inferioară:	Folie termofuzibilă	
Armătura:	Tipul și greutatea:	Voal poliester	
Cod articol:	1840 0007		

Caracteristici	Metoda de testare	Unitatea	Valori / Limite
Lungimea	SR EN 1848-1	m	8
Lățimea	SR EN 1848-1	m	1
Grosimea	SR EN 1849-1	mm	4,0
Flexibilitatea la rece	SR EN 1109	°C	-10
Stabilitatea la cald	SR EN 1110	°C	+120
Rezistența la tracțiune	SR EN 12311-1	N / 50 mm	500
Alungirea la rupere	SR EN 12311-1	%	35
Liniaritate	SR EN 1848-1	mm / 10m	≤ 20
Etanșeitatea la apă	SR EN 1928, Met. B	-	există
Rezistența la foc	SR EN ISO 11925-2	-	clasa E în conformitate cu SR EN 13501-1
Defecte vizibile	SR EN 1850-1	-	fără defecte vizibile
Rezistența la impact	SR EN 12691	mm	600



Numărul unității de certificare: 1724
Număr certificat CPD: 021101 / 021201
(06)
SR EN 13707, SR EN 13969