

BauderTEC PMK

Productdatablad

Toepassing		Koudzelfklevende elastomeerbitumen laag
Oppervlak	boven:	Speciale folie cachering
	onder:	Wegbrandfolie, koudzelfklevende laag
Artikelnummer		25 cm beedte 1609 0000
		33 cm beedte 1610 0000

Eigenschap	Testmethode	Eenheid	Eis / grenswaarde	
Lengte	DIN EN 1848 - 1	m	15,0	
Breedte	DIN EN 1848 - 1	cm	25 of 33	
Dikte	DIN EN 1849 - 1	Mm	1,5	
Koudebuigsterkte	DIN EN 1109	°C	≤ -20	
Warmteweerstand	DIN EN 1110	°C	+ 80	
Maximale trekkracht	DIN EN 12311 - 1	N / 50 mm	lengte 300	dwars: 300
Maximale elasticiteit	DIN EN 12311 - 1	%	lengte 300	dwars: 300
Rechttheid	DIN EN 1848 – 1	Mm/ 10 m	≤ 20	
Waterdichtheid	DIN EN 1928 verf B	-	goedgekeurd	
Brandgedrag	DIN EN ISO11925-2	-	Klasse E nach DIN EN 13501-1	
Zichtbare gebreken	EN 1850-1	-	Geen zichtbare gebreken	
Pelsterkte naadverbinding	EN 12316-1	N/50 mm	NPD	
Pelsterkte van de overlap	EN 12317-1	N/50 mm	NPD	
Weerstand tegen dynamische belasting	EN 12691	Mm	NPD	
Weerstand tegen statische belasting	EN 12730	Kg	NPD	
Dimensionele stabiliteit	EN 1107-1	%	NPD	
Kunstmatige veroudering EN 1296	EN 1109	°C	NPD	
	EN 1110	°C	NPD	

NPD=No Performance Declared (geen prestatie vastgelegd)

