

Product specificaties

	Nummer van het certificaat 0958-CPD-DK042/1
Product	PROBATECT PYE PV 200 S5 zwart
Artikelnummer	045490/6
Toepassing	Elastomeer bitumen-lasbaan als toplaag
Code	DO/E1 PYE PV 200 S5
Verwerking	Brandmethode

Abmessungen

Wapening ter versterking	Polyestervlies 250g/m ²
Oppervlakte	Leislag
	Folie

Maten

Lengte	DIN EN 1848-1	m	≥ 6,00
Breedte	DIN EN 1848-1	m	≥ 1,00
Dikte	DIN EN 1849-1	mm	5,2 +/- 0,2 mm
m ² /Rol		m ²	6,00
Rollen/Pallet		Rollen	20
m ² /Pallett		m ²	120

Technische gegevens

Zichtbare gebreken	DIN EN 1850-1		geen
Rechtheid	DIN EN 1848-1	mm/10 m	≤ 20
Waterdichtheid	DIN EN 1928 B	200 kPa / 24h	geslaagd
Gedrag bij vuur van buitenaf	DIN ENV 1187	Klasse naar prEN 13501-5	B _{Roof} (t1)
Gedrag bij brand	DIN EN 11925-2		Klasse E naar DIN 13501-1
Treksterkte	DIN EN 12311-1	N/50 mm	≥ 900
Treksterkte (max. rek)	DIN EN 12311-1	%	≥ 35
Nagelscheursterkte	DIN EN 12310-1	N	≥ 300
Lage temperatuur flexibiliteit	DIN EN 1109	C°	- 25
Vloeiweerstand	DIN EN 1110	C°	+ 105
Thermische veroudering	DIN EN 1109	C°	GPB
Hechting minerale afstrooilaag	DIN EN 12039	%	≤ 25
Keuringen	Keuringen naar DIN EN 13707		

Uitgavedatum: 03.02.2011 – Veranderingen voorbehouden – GPB= Geen prestatie bepaald