

Produktdatenblatt

	Nummer des Zertifikats 0958-CPD-DK042/1
Produkt	250 P 16
Artikelnummer	211115
Anwendungsbereich	Bitumenunterlagsbahn
Kennzeichnung	250 P 16
Verarbeitung	

Abmessungen

Trägereinlage	Glasvlies P 40 GL
Oberfläche	Besandet
	Folienkaschiert

Masse

Länge	DIN EN 1848-1	m	≥ 20,00
Breite	DIN EN 1848-1	m	≥ 1,00
Dicke	DIN EN 1849-1	mm	≥ 1,4
m ² /Rolle		m ²	20,00
Rollen/Palette		Rollen	25
m ² /Palette		m ²	500

Technische Daten

Sichtbare Mängel	DIN EN 1850-1		keine
Geradheit	DIN EN 1848-1	mm/10 m	≤ 20
Wasserdichtheit	DIN EN 1928 B		KLF
Verhalten bei Feuer von Aussen	DIN ENV 1187		KLF
Brandverhalten	DIN EN 11925-2		KLF
Zugverhalten	DIN EN 12311-1	N/50 mm	KLF
Zugverhalten (max. Dehnung)	DIN EN 12311-1	%	KLF
Widerstand gegen Weiterreißen	DIN EN 12310-1	N	KLF
Kaltbiegeverhalten	DIN EN 1109	C°	0
Wärmestandfestigkeit	DIN EN 1110	C°	80
Künstliche Alterung	DIN EN 1109	C°	KLF
Bestreuungshaftung	DIN EN 12039	%	KLF
Prüfungen	Prüfungen nach DIN EN 13707		

Ausgabedatum: 01.2007 - Änderungen vorbehalten – KLF= keine Leistung festgestellt