

# PRODUKTDATENBLATT



**E 4 SK**



Zertifikat Nr. :1119-CPR-14153 und 1119-CPR -14152  
Leistungserklärung : DOP n° WPBDE490

**SOPREMA GmbH**  
Harter Süd Straße 12  
8075 Hart bei GRAZ  
ÖSTERREICH  
Tel : +43 316 670 223  
Fax : +43 316 670 223-20  
E-Mail : [info@soprema.at](mailto:info@soprema.at)  
Web : [www.soprema.com](http://www.soprema.com)

**Artikel Nr.** 00103069  
**Produkt** Elastomerbitumenbahnen mit Kombinationseinlage  
**Oberseite** Folie  
**Unterseite** KSP

**Anforderung** EN 13707 / Önorm B 3660 und B3656  
EN 13969 / Onorm B 3665

**Anwendung** Bitumenbahnen mit Trägereinlage für Dachabdichtungen

**Verarbeitung** Kaltselbstklebebahn  
**Verpackung** 18 Rollen zu je 8 m x 1 m = 144 m<sup>2</sup> je Palette

Produkteigenschaften	Prüfverfahren Önorm/EN	Einheit	Werte
Rollenlänge	EN 1848-1	m	8
Rollenbreite	EN 1848-1	m	1
Geradheit	EN 1848-1	mm	< 20
Flächenbezogene Masse	EN 1849-1	kg/m <sup>2</sup>	5.4 (± 5 %)
Dicke	EN 1849-1	mm	4.1 (± 0.1)
Wasserdichtheit (Verfahren B – 10 kPa)	EN 1928	kPa	bestanden
Verhalten bei einem Brand von außen (Anmerkung 1)	EN 13501-5	Klasse	F <sub>ROOF</sub> (t1,t2,t3,t4)
Brandverhalten	EN 13501-1	Klasse	E
Scherfestigkeit der Fügenaht	EN 12317-1	N/50mm	750 (± 150)
Höchstzugkraft längs / quer	EN 12311-1	N/50mm	750 (± 150) / 750 (± 150)
Dehnung bei Höchstzugkraft	EN 12311-1	%	≥ 2 / ≥ 2
Widerstand gegen stoßartige Belastung	EN 12691	mm	NR
Widerstand gegen statische Belastung	EN 12730	kg	NR
Widerstand gegen Weiterreißen längs / quer	EN 12310-1	N	200 (± 50)
Dimensionsstabilität	EN 1107-1	%	< 0.1
Kaltbiegeverhalten	EN 1109	°C	- 25 (± 5)
Wärmestandfestigkeit	EN 1110	°C	90 (± 10)
Verhalten bei künstlicher Alterung nach Wärmelagerung – Kaltbiegeverhalten	EN 1296 EN 1109	°C	NR
Verhalten bei künstlicher Alterung nach Wärmelagerung – Wärmestandfestigkeit	EN 1296 EN 1110	°C	NR
Klebehaftung	Önorm B 3648	N/30 mm	≥ 20

NR = No Requirement

Anmerkung 1: Die Bestimmung des Verhaltens bei Brand von außen ist eine Systemprüfung, die von Systemkomponenten beeinflusst wird.

Version: 04/2015