

YDEEVNEDEKLARATION

DOP- Nr. 86 Version 1.1.2017

1. Byggevaretype:

PF 3000 SBS 1x7,5m

2. Byggevereidentifikation:

Art.-Nr. 0043200; 0045200; 0046204; 0049200

3. Byggeverens tilsigtede anvendelse(r):

svejseunderbane

4. Fabrikantens navn og adresse:

Binné & Sohn GmbH & Co. KG, Dachbaustoffwerk, 25421 Pinneberg, Mühlenstr. 60

Deutschland, www.binne.de

5. Systemerne for vurdering og kontrol af konstansen af byggeverens ydeevne (AVCP):

2+

6. Notificeret Organ's opgave(r), hvis relevant:

Gemeinschaft für Qualitätsüberwachung von Polymerbitumen- und Bitumenbahnen e.V. , Mainzer Landstraße 55, D-60329 Frankfurt/M

Certification Body Nr 1724

har udført 1. gangs kontrol af fabrikantens produktion og egen fabrikantens kvalitetskontrol

efter system 2+ og udstedt: overensstemmelsescertificat 1724-CPD-31101

7. Deklareret ydeevne

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
Flyvebrand	$F_{\text{roofT}}_{1,2,3,4}$	EN 13707:2013
Reaktion på brand	Klasse F	
Vandtæthed	Bestået	
Trækstyrke L/T	630 ($\pm 20\%$) / 560 ($\pm 10\%$)	
Brudforlængelse	35 ($-0 / + 20\%$) / 38 ($-0 / + 20\%$) %	
Rodfasthed	NPD	
Modstand mod statisk last	NPD	
Modstand mod dynamisk last	NPD	

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
Rivestyrke L/T	200 (-20 / +30 %) N	EN 13707:2013
Overlægsstyrke, forskydning	NPD	
Overlægsstyrke, peel	NPD	
Dornbøje egenskaber i kulde	-20 °C MLV	
Ældningsegenskaber: Dornbøje egenskaber i kulde	NPD	
Farlige stoffer	NPD	

NPD: Ingen ydeevne målt

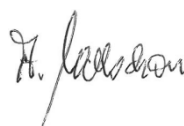
8. Ydeevnen for den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 8.

Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.

Underskrevet for og på vegne af producenten af:

Dipl.-Chem. A. Wolschon (kvalitetskontrol)

.....
(navn og stilling)



Pinneberg, den 1.1.2017

.....
(sted og dato)

.....
(underskrift)