

## YDEEVNEDEKLARATION

DOP- Nr. 50 Version 1.7.2013

### 1. Byggevaretype:

**GF 3000 1x10m**

### 2. Byggevaridentifikation:

Art.-Nr. 43045; 44045; 45045

### 3. Byggevarens 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 byggevarens 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	$F_{\text{roof}T}_{1,2,3,4}$	<b>EN 13707:2013</b>
Reaktion på brand	<b>Klasse F</b>	
Vandtæthed	<b>Bestået</b>	
Trækstyrke L/T	<b>300 (±20%) / 250(±10%) N/5cm</b>	
Brudforlængelse	<b>4(±20%) / 4 (±20%) %</b>	
Rodfasthed	<b>NPD</b>	
Modstand mod statisk last	<b>NPD</b>	
Modstand mod dynamisk last	<b>NPD</b>	

Ydeevnedeklaration iht. Forordning Nr. (EU) 305/2011 af 9. marts 2011

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
Rivestyrke L/T	NPD	EN 13707:2013
Overlægsstyrke, forskydning	NPD	
Overlægsstyrke, peel	NPD	
Dornbøje egenskaber i kulde	0 °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 enensvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.

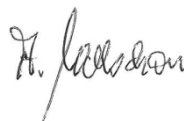
Underskrevet for og på vegne af producenten af:

Dipl.-Chem. A. Wolschon (kvalitetskontrol)

.....  
(navn og stilling)

Pinneberg, den 1.7.2013

.....  
(sted og dato)



.....  
(underskrift)