

Nr. 10 c– 01.07.2013 rev. 7

I henhold til EU forordning nr. 305/2011 og bilag III, EU forordning nr. 574/2014

1.	Varens unikke identifikationskode: Navn/ varenummer	PF 4500 SBS Svejsebundmembran / 947a-xxx	
2.	Tilsligtet anvendelse	Svejsmembran til fugtisolering af trafikerede betondæk	
3.	Fabrikant	Nordic Waterproofing A/S, Vester Alle 1, DK 6600 Vejen, CVR nr. 25711785.	
4.	System eller systemer til vurdering af konstansen af ydeevnen AVCP	2+	
5.	Harmoniseret standard	EN 14695:2010	
6.	Notificeret organ	RISE Research Institute of Sweden, Borås, Id. Nr. 0402	
7.	Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
	Vandtæthed	Bestået 500 kPa	
	Trækstyrke længderetning, N/50 mm	860, s=15	
	Trækstyrke tværreretning, N/50 mm	575, s=15	
	Brudforlængelse længde/tværreretning, %	49, s=2 / 57, s=2	
	Vedhæftningsstyrke**	1,38 N/mm ²	
	Revneoverbyggende egenskaber type I og IVa *, **	Bestået v. -20°C	
	Forskydningsstyrke overlæg N/50 mm	NPD	
	Modstandsevne mod støbeasfalt	NPD	
	Modstandsevne mod komprimering	Bestået	
	Vandabsorption	0,20 %	
	Kuldeflexibilitet	-22°C	
	Kuldeflexibilitet efter varmeældning, overside / underside	-18°C / -18°C	
	Varmestabilitet	120°C	
Varmestabilitet efter ældning	120°C		
Forskydningsstyrke type I og IVa *, **	>0,23 N/mm ²		
Kompatibilitet, type I og IVa *, **	100 %		
Farlige stoffer	NPD		
8.	Ydeevnen for produktet anført i pkt. 1 og anvendt efter pkt. 2 er i overensstemmelse med de i pkt.7 deklarerede værdier.		

* Bestået i kombination med Phønix Topmembran (946)

** Værdien målt på epoxyprimer iht. AAB Udbudsregler "hærdbare grundere"

Vejen, den 15.11.2021



Henrik Brogaard
Udviklingsingeniør