

Nr. 6 – 01.07.2013 rev. 13

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

1.	Varens unikke identifikationskode: Navn / varenummer	PTM BituFlex / 262a-xxx, 262b-xxx, 1361-xxx, 1362-xxx, 1363-xxx, 1364- xxx, 1365-xxx PTM BituFlex m. svejsestriber / 1211- xxx, 1311-xxx, 1262-xxx	
2.	Tilsløst anvendelse	Svejseoverpap	
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 13707:2004 + A2:2009	
6.	Notificeret organ	RISE Research Institutes of Sweden, Borås, Id. Nr. 0402	
7.	Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
	Evnen til at modstå udvendig brandpåvirkning	¹ B _{Roof} (t2)	EN 13707:2004+A2:2009
	Reaktion mod brand	NPD	
	Vandtæthed	Bestået 10 kPa	
	Trækstyrke L, N/50 mm	830, s=40	
	Trækstyrke T, N/50 mm	530, s=15	
	Brudforlængelse L/T %	45, s=3 / 55, s=5	
	Rodfasthed	NPD	
	Modstand mod statisk last, A	Bestået 20 kg	
	Modstand mod dynamisk last, A,	Bestået 1250 mm	
	Sømrivestyrke L, N	265, s=25	
	Sømrivestyrke T, N	300, s=15	
	Forskydningsstyrke overlæg N/50 mm	600, s=25	
	Peelstyrke overlæg N/50 mm	235, s=25	
	Kuldeflexibilitet	-21°C	
	Kuldeflexibilitet efter varmeældning	-16°C, s=1	
	Varmestabilitet	125°C	
Varmestabilitet efter varmeældning	125°, s=2		
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.		

Nr. 6 – 01.07.2013 rev. 13

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

Note 1: Phønix Tag Materialers tagdæknings-specifikationer klassificeret som Euroklasse B_{roof} (t2) i henhold til EN 13501-5

Nye tage, hvor der anvendes Svejseovermembran PF 5000 SBS fra Phønix Tag Materialer:

Tagdæknings-specifikation	Underlag	Rapport nr.
PF 5000 SBS GF 3000	Krydsfiner Massefylde >375 kg/m ³	P601921J
PF 5000 SBS PF/GF 3500	Brædder Massefylde >365 kg/m ³	PCA10159b
PF 5000 SBS PF/GF 3500 SBS	Brædder Massefylde >387 kg/m ³	PC10284b
PF 5000 SBS PF/GF 3500	Krydsfiner Massefylde >364 kg/m ³	PCA10159a
PF 5000 SBS PF/GF 3500 SBS	Krydsfiner Massefylde >375 kg/m ³	P601921K
PF 5000 SBS PF/GF 3500	Mineraluld Massefylde >126 kg/m ³	PCA10159c
PF 5000 SBS PF/GF 3500 SBS	Mineraluld Massefylde >67 kg/m ³	PCA10090
PF 5000 SBS PF/GF 3500 SBS GF 3000	Brændbart og ikke brændbart underlag. Massefylde >9,5 kg/m ³	PC10284c

Renovering på eksisterende tagpapdækning og med anvendelse ny tagpapdækning leveret af Phønix Tag Materialer i henhold til Nationalt annex til TS 16459:

Tagdæknings-specifikation	Underlag	Rapport nr.
PF 5000 SBS PF 3500 SBS	Eksisterende tagpapdækning på Mineraluld, krydsfiner og brædder	PCA10369B
PF 5000 SBS PF/GF 3500 SBS	Eksisterende tagpapdækning på Brændbart og ikke brændbart underlag	PCA10369A

Vejen, den 30.09.2021



Henrik Brogaard
Udviklingsingeniør