

SOPRALENE PF 5000 SBS

Produktbeskrivelse

Membran bestående af modificeret elastomer bitumen med armering af glastråd stabiliseret polyester filt.
 Anvendes som overpap i enkelt eller flerlagsdækninger.
 Oversiden består af skifer granulat og sømline(*) beskyttet af en tynd svejsefolie.
 Undersiden er beskyttet af en tynd svejsefolie.
 (*) produkt findes også uden overlappning

Specifikationer

| Produktopbygning | Standard | Enhed | Værdi | Tolerance |
|---------------------------------------|--------------------------|---------------------|---|-----------|
| Armering | | | glastråd stabiliseret polyester filt | |
| Armering masse | | (g/m ²) | 170 | ± 15 % |
| Overside | | | skifer granulat | |
| Farve | | | naturlig sort | |
| Underside | | | svejsefolie | |
| Belægningsmasse | | | modificeret elastomer bitumen | |
| Tekniske Specifikationer | | | | |
| Tykkelse | EN 1849-1 | mm | 4,4 | ± 5 % |
| Tykkelse, sømline (vejledende) | EN 1849-1 | mm | 4,2 | ± 5 % |
| Membran masse (vejledende) | EN 1849-1 | kg/m ² | 5,3 | ± 15 % |
| Trækstyrke (L / T) | EN 12311-1 | N/50 mm | 850 / 650 | ± 20 % |
| Brudforlængelse (L / T) | EN 12311-1 | % | 35 / 35 | ± 15 |
| Rodfasthed | EN 13948 | | NPD | |
| Modstandsevne over for stød | EN 12730-A EN 12730-B | kg | ≥ 15 ≥ 15 | |
| Modstandsevne over statisk belastning | EN 12691-A EN 12691-B | mm | ≥ 1000 ≥ 1500 | |
| Dimensionsstabilitet | EN 1107-1 | % | ≤ 0,3 | |
| Rivestyrke (L / T) | EN 12310-1 | N | 270 / 270 | ± 25 % |
| Kuldefleksibilitet | EN 1109 | °C | ≤ -20 | |
| Kuldefleksibilitet efter ældning | EN 1109 / EN 1296 | °C | -20 | ± 5 |
| Blødgøringspunkt | EN 1110 | °C | ≥ 110 | |
| Blødgøringspunkt efter ældning | EN 1110 / EN 1296 | °C | 100 | -0/+20 |
| Peelstyrke, overlæg | EN 12316-1 | N/50 mm | 160 | ± 25 % |
| Forskydningsstyrke, overlæg | EN 12317-1 | N/50 mm | 800 | ± 25 % |
| Vandtæthed | EN 1928-A | kPa/ 24 timer | ≥ 10 | |
| Reaktion på brand | EN 13501-1 | Class | NPD | |
| Dimensioner | | | | |
| Rullens mål | EN 1848-1 | m | ≥ 5/6/7/8/9/10/12 x 1 | |
| Massen/rullen | EN 1941-1 | kg | ± 27/32/37/43/48/54/64 | |
| Ruller/palle | | | 30/24/22/20/15/15/12 | |

NPD = Ingen fastlagt ydeevne

SOPREMA forbeholder sig ret til ændringer af materialesammensætningen af sine produkter og produktpriser uden forudgående varsel. Derfor accepteres alle bestillinger kun i henhold til de betingelser og tekniske specifikationer, som er gældende på bestillingsdatoen.

kontakt: www.soprema.com

Montage

- Eller svejses, herunder sømlinje.

Certifikater

**Systemet kan opfylde klassificeringen Broof (t2) i henhold til EN 13501 del 5.
Kontakt Soprema for mere information om systemer.**

Yderligere specifikationer

Hygiejne, sundhed og miljø

Produktet indeholder ingen stoffer som med sandsynlighed er sundheds- og miljøskadelige. Desuden overholder produktet de generelle standarder for sundheds- og sikkerhedskrav.

For mere information henviser vi til det relevante sikkerhedsdatablad.

Kvalitets-, miljø- og sikkerhedskontrol

SOPREMA anerkender i høj grad betydningen af høj kvalitetsprodukter, miljø og sikkerhed.

Som konsekvens heraf har vi implementeret et uafhængigt kvalitets- og miljøsikringssystem i overensstemmelse med **EN ISO 9001** og **EN ISO 14001**.