

PRODUKTDATABLAD

Sika® Reemat Premium

Förstärkande glasfiberfleece för Sikalastic® Membransystem för flytapplicering

PRODUKTBESKRIVNING

Sika® Reemat Premium förstärkande glasfiberfleece för Sikalastic® Membransystem för flytande applicering.

ANVÄNDNING

- Förstärkning för Sikalastic® och SikaRoof® MTC System
- Förstärkning för SikaRoof® MTC Detaljer
- För ny konstruktion och renoveringsprojekt
- För tak med många detaljer och komplex geometri även om tillgängligheten är begränsad

EGENSKAPER / FÖRDELAR

- Enkel och snabb användning
- Enkel att anpassa till komplicerade detaljer
- Säkerställer den korrekta tjockleken av baslagret
- Förbättrar systemets spricköverbryggande egenskaper
- Förbättrar systemets mekaniska egenskaper

GODKÄNNANDEN / STANDARDER

Systemkomponent för följande ETAG 005 godkännanden:

- ETA - 09/0139
- ETA - 12/0316
- ETA - 13/0456
- ETA - 14/0177

PRODUKTINFORMATION

Kemisk bas	Glasfiberfleece
Förpackning	Rullar: <ul style="list-style-type: none">▪ 1,25 m bred, 90 m lång (112,5 m²)▪ 0,30 m bred, 90 m lång (27,0 m²)
Utseende / Färg	Vit
Hållbarhet	Produktens hållbarhet utgår inte vid korrekt lagring.
Lagringsförhållanden	Produkten skall lagras i oöppnad, oskadad och förseglad originalförpackning, plant och utan veck, i torra förhållanden och vid temperaturer mellan +5°C och +35°C.
Ytvikt	225 g/m ²

SYSTEMINFORMATION

Systemstruktur	För detaljerad information angående systemuppbyggnad, se Systemdatablad eller Produktdatablad för Flytapplicerade Membraner.
----------------	--

UNDERLAG FÖR PRODUKTDATA

Alla tekniska data som anges i detta Produktdatablad baseras på laboratorietester. Faktiska uppmätta data kan variera beroende på omständigheter utanför vår kontroll.

BEGRÄNSNINGAR

Begränsningar härrör från respektive Sikalastic® Membransystem som används – Se respektive Produktdatablad.

MILJÖ, HÄLSA OCH SÄKERHET

REGULATION (EC) NO 1907/2006 - REACH

Denna produkt är en vara enligt definitionen i artikel 3 i förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH). Den innehåller inga ämnen som är avsedda att avges från varan under normala eller rimligen förutsebara användningsförhållanden. Det behövs inget säkerhetsdatablad enligt artikel 31 i samma förordning för att sätta produkten på marknaden, att transportera eller att använda den. För säker användning, följ instruktionerna i produktdatabladet. Baserat på vår nuvarande kunskap, innehåller produkten inga SVHC-ämnen (ämnen som ingår mycket stora betänkligheter) som anges i bilaga XIV i Reach-förordningen eller på kandidatlistan publicerad av European Chemicals Agency (ECHA) i koncentrationer över 0,1 % (v/v).

APPLICERINGSINSTRUKTIONER

UNDERLAGETS KVALITET

Underlaget måste vara helt, av tillräcklig styrka, rent, torrt och fritt från smuts, olja, fett och andra föroreningar. Beroende på material måste underlaget primas eller rengöras mekaniskt. Lämpliga underlag är t ex: betong, bitumentätskikt och -beläggningar, metallplåt, murverk, asbestcement, keramiska plattor, träunderlag.

För detaljerad information om förberedelse av underlaget och primertabell, se Metodbeskrivning för respektive Membransystem.

APPLICERING

Innan applicering av Sikalastic® måste primerbeläggningen om sådan används ha härdat så att den är klibbfri. För väntetid/övermålnings se produktdatabladet för lämplig primer. Angränsande områden som lätt kan skadas (ledstänger etc) bör skyddas med tejp eller plast.

Sika Sverige AB

Domnarvsgatan 15
Box 8061
SE-163 08 Spånga, SWEDEN
Tel +46 8 621 89 00
info@se.sika.com
www.sika.se



Produktdatablad

Sika® Reemat Premium
Maj 2021, Version 02.01
02091595200000004

Sika® Reemat Premium appliceras i kombination med Sikalastic® Membransystem.

1. Applicera första lagret av Sikalastic® Flytapplicerat Membran med en förbrukning enligt produktdatabladet för Flytapplicerat Membransystem. Arbeta bara så långt fram att materialet förblir flytande.
2. Rulla in Sika® Reemat Premium och säkerställ att det inte finns bubblor eller veck. Sika® Reemat Premium ska överlappa minimum 5 cm och se till att överlappen är tillräckligt våta för att fästa.
3. Rullen kan behöva lite extra material för att förbli våt men det behövs inga större extra mängder material i det här skedet.
4. Efter att beläggningen är torr nog att gå på, täta taket med ett andra lager av Sikalastic® Flytapplicerat Membran med förbrukning enligt produktdatabladet för Flytapplicerat Membran.

Anmärkning, börja alltid med detaljer innan vattentätningen av den horisontella ytan. För detaljer följ steg 1-3.

För detaljerad appliceringsinformation, se Metodbeskrivning för respektive Membransystem.

LOKALA BEGRÄNSNINGAR

Observera att på grund av lokala föreskrifter kan produktens prestanda variera från land till land. Vänligen konsultera det lokala produktdatabladet för exakt beskrivning av tillämpningsområden.

LAGSTIFTNING

Informationen och i synnerhet rekommendationerna avseende applikation och slutanvändning av Sikaprodukterna lämnas i god tro baserat på Sikas nuvarande kunskap och erfarenhet av produkterna när dessa lagras, hanteras och används under normala förhållanden på ett korrekt sätt. I praktiken kan differenserna i material, underlag och den aktuella platsen variera på sådant sätt att ingen garanti vad gäller användbarhet eller lämplighet för ett visst ändamål kan lämnas. Med hänsyn härtill kan något rättsligt ansvar av vad slag det må vara varken härledas från denna information eller från någon skriftlig rekommendation eller i övrigt beträffande produkten lämnade råd. Hänsyn måste vid användningen även tas till tredje mans ägande och andra eventuella rättigheter. Alla order accepteras under förutsättningen av att Sikas aktuella försäljnings- och leveransbestämmelser är gällande. Användaren skall alltid använda sig av den senaste utgåvan av den aktuella produktens tekniska datablad, vilket kan erhållas vid förfrågan eller på hemsidan www.sika.se.

SikaReematPremium-sv-SE-(05-2021)-2-1.pdf

