

PRODUKTDATABLAD

Sikalastic® EPDM Primer

1-KOMPONENTS PRIMER FÖR LÅNGVARIG OCH HÅLLBAR VIDHÄFTNING MELLAN SIKAROOF® MTC OCH SIKALASTIC® VATTENTÄTANDE SYSTEM OCH EPDM UNDERLAG.

PRODUKTBESKRIVNING

Sikalastic® EPDM Primer är en 1-komponents, lösningsmedelbaserad, syntetisk gummiprimer.

ANVÄNDNING

Sikalastic® EPDM Primer skall endast användas av erfarna professionella användare

Primer på EPDM tätskikt för användning med:

- SikaRoof® MTC
- Sikalastic® taktätningssystem

EGENSKAPER / FÖRDELAR

- 1-komponent - enkelt och klart att använda.
- Förbättrad vidhäftning till nya och åldrade EPDM tätskikt.
- Snabbt härdande - Överstrykning möjlig efter max 2 timmar.

PRODUKTINFORMATION

| | |
|-----------------------------|---|
| Kemisk bas | Syntetisk gummi i kolvätebaserat lösningsmedel. |
| Förpackning | 3,80 liter (~3,21 kg) förpackning |
| Utseende / Färg | Brons- till olivfärgad, lågviskos vätska |
| Hållbarhet | 12 månader från produktionsdatum |
| Lagringsförhållanden | Produkten skall lagras torrt i oöppnad, oskadad och förseglad originalförpackning i temperaturer mellan 0 °C och +30 °C. Högre lagringstemperaturer kan reducera produktens hållbarhet. Läs lagringsinformationen på Säkerhetsdatabladet. |
| Densitet | ~0,845 kg/l (23 °C) (EN ISO 2811-1) |

APPLICERINGSINFORMATION

| | |
|---------------------------------|---|
| Förbrukning | Applicera i en bestrykning på ca. 150ml/m ² . |
| Omgivande lufttemperatur | +5 °C min. / +40 °C max. |
| Relativ luftfuktighet | 85 % r.h. max. |
| Daggpunkt | Undvik kondensation. Underlaget och ohärdad bestrykning skall vara ≥3 °C över daggpunkten. |
| Underlagets temperatur | +5 °C min. / +40 °C max. |

Väntetid/Övermålning

| Temperatur | Minimum väntetid | Maximum väntetid |
|------------|------------------|------------------|
| 10 °C | 2 timmar | 7 dagar |
| 30 °C | 30 minuter | 7 dagar |

OBS: Applicera ytterligare en bestrykning om mer än 24 timmar har gått innan övermålning. För optimal prestanda skall övermålning ske inom 24 timmar.

Tiderna är ungefärliga och påverkas av växlande omgivningsförhållanden, i synnerhet temperatur och relativ fuktighet.

APPLICERINGSINSTRUKTIONER

UNDERLAGETS KVALITET

Underlaget skall vara rent, torrt, fritt från avfettningsmedel och fritt från olja, fett, silaner, salter, silikoner och andra kemikalier som kan försämra vidhäftningen. Det befintliga tätskiktet skall ha tillräckligt vidhäftning mot taket.

FÖRBEREDELSE AV UNDERLAGET

Alla ytor som skall bestrykas skall vara rengjort med konventionella medel.

Om tveksamheter finns börja med att applicera på ett testområde.

För detaljerad information angående underlagets kvalitet / förberedelse och primertabell, se Metodbeskrivning.

APPLICERING

Förbered Sikalastic® EPDM Primer genom att röra om noggrant med en EPI eller likvärdig blandare i en elektrisk bormaskin till alla sedimenterade pigment har upplösts och materialet är färgbäständigt. Minst 3 minuter skall materialet röras om. Upprepad omröring rekommenderas (varje 15–20 minut). Sikalastic® EPDM Primer kan appliceras med korthårig rulle eller pensel.

Låt primern torka tillräckligt (se Väntetid / Övermålning) innan övermålning.

RENGÖRING AV VERKTYG

Rengör alla verktyg och applikationsutrustning med Thinner C omedelbart efter användning. Hårt och/eller härdat material kan bara avlägsnas mekaniskt.

BEGRÄNSNINGAR

- Applicera inte i vått väder eller på våta ytor.
- Använd inte Sikalastic® EPDM Primer inomhus.
- Använd inte i närheten av ett luftintag av en luftkonditioneringsenhet som är igång.

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.

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.

MILJÖ, HÄLSA OCH SÄKERHET

För information och råd om säker hantering, lagring och avfallshantering av kemiska produkter, ska användarna konsultera det senaste säkerhetsdatabladet (SDS) innehållande fysiska, ekologiska, toxikologiska och annan säkerhetsrelaterad information.

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.

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
Sikalastic® EPDM Primer
Augusti 2019, Version 01.01
020915951000000007

SikalasticEPDMPrimer-sv-SE-(08-2019)-1-1.pdf

