

Technische fiche

SA-19 Primer

Verpakking	Artikelnummer
5 l blik	W563587190
15 l blik	W563587191

Opmerking: niet alle verpakkingen zijn beschikbaar voor de verschillende toepassingen.

Omschrijving

Elevate™ SA-19 Primer wordt gebruikt als primer ter voorbereiding van betonnen, houten en metalen ondergronden om de hechting van zelfklevende membranen te verbeteren. Het wordt ook gebruikt om de naden van dampremmende membranen te primer indien vereist. Het bevat synthetische rubber en synthetische harsen, opgelost in ontvlambare organische oplosmiddelen.

Toepassing

SA-19 Primer kan gebruikt worden in volgende Elevate systemen: RubberGard™ EPDM, RubberCover™ EPDM, UltraPly™ TPO.

Voorbereiding

De ondergrond moet vóór het aanbrengen van de primer schoon, vlak, droog en vrij van stof en vreemde materialen zijn. Metalen oppervlakken moeten ook vrij zijn van resterende procesoliën. Reinig met bezem of vodden om vocht of verontreinigingen te verwijderen. Blikken SA-19 Primer die zijn blootgesteld bij temperaturen onder 5°C moeten voor de installatie op omgevingstemperatuur worden gebracht.

Plaatsingsmethode

De SA-19 primer mag alleen worden gebruikt in droge weersomstandigheden en bij omgevingstemperaturen tussen +5°C en +45°C. Mix de SA-19 Primer voldoende voor en tijdens gebruik. Aanbrengen met een kwast of roller in een dunne uniforme laag. Er mag geen vocht tussen de primer en het zelfklevend membraan worden ingesloten. Voor de beste resultaten wordt het zelfklevend membraan geïnstalleerd zodra de primer droog is. De primer is droog als het kleverig aanvoelt, maar niet smerig. Het zelfklevend membraan moet op dezelfde dag worden geïnstalleerd als waarop de SA-19 Primer werd aangebracht. Gebruik van SA-19 primer is ook vereist voor verbeterde naadprestaties van zelfklevende dampremmende membranen. Raadpleeg de Elevate richtlijnen voor specifieke informatie betreffende de installatie.

Verbruik

De volgende algemene verbruiken kunnen worden bereikt met 1 liter: ca. 3-4 m² op poreuze ondergronden en ca. 5-10 m² op niet-poreuze ondergronden.

Eigenschappen

Technisch	Eigenschappen
• Basis	Synthetisch rubber en hars
• Kleur	Zwart
• Oplosmiddelen	Nafta, Cyclohexaan, n-Propylacetaat
• Vaste stoffen	35 ± 3%
• Viscositeit	750 ± 100 mPA.S
• Soortelijk gewicht	0,83 ± 0,01
• Vlampunt	< 0°C

Opslag

Bewaar in de originele, ongeopende blikken in een droge, goed geventileerde ruimte bij een matige temperatuur (15°C - 25°C). Houd uit de buurt van hitte, vonken en open vlammen. Bescherm de lijmen tegen rechtstreeks zonlicht en stel ze niet bloot aan temperaturen boven 35°C. Maak indien nodig gebruik van een geïsoleerde doos om de lijm tijdens transport en voor en tijdens verwerking op een matige temperatuur te houden. Dit zal een geschikte viscositeit, efficiëntie en performantie van de primer verzekeren.

Houdbaarheid

Te verwachten levensduur van 12 maanden, indien opgeslagen volgens bovenvermelde voorwaarden. Controleer de productiedatum op elk blik. Houdbaarheid wordt verkort indien blootgesteld aan hogere temperaturen. Informatie met betrekking tot houdbaarheid is echter geen vast gegeven maar dient enkel en alleen als een richtlijn te worden beschouwd. De werkelijke levensduur is afhankelijk van de historie van opslag en stockage. Na het openen binnen 48 uur verwerken.

Afvalbehandeling

Zorg ervoor dat het blik leeg is voor hij bij het afval wordt gezet. De primer mag niet in de riool terecht komen. Verwijder inhoud en/of bus in overeenstemming met nationale regelgeving. Verwijder inhoud en/of blik in overeenstemming met nationale regelgeving.

Voorzorgsmaatregelen

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad. Ontvlambaar. Tijdens de opslag en het gebruik uit de buurt van mogelijke ontstekingsbronnen houden. Niet roken tijdens het gebruik. Enkel voor professioneel gebruik. Enkel gebruiken in goed verluchte ruimtes. Houd het blik gesloten wanneer niet in gebruik. Vermijd langdurige inademing en contact met de huid en de ogen. Niet verontreinigen met vreemde materialen. Buiten het bereik van kinderen houden. Lijm mag niet verdund worden.

Opmerking:

Dit document is alleen bedoeld om Elevate-producten en specificaties te benadrukken en is gebaseerd op onze ervaringen en laatste kennis van zaken en kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Bovenstaande waarden zijn gebaseerd op geteste proefstukken en kunnen variëren binnen de toepasselijke toleranties. Raadpleeg de technische informatie op www.holcimelevate.com voor de nieuwste en volledige product- en detailinformatie. Holcim Solutions and Products EMEA BV ("Holcim") neemt de verantwoordelijkheid voor het leveren van kwaliteitsmaterialen die voldoen aan de door Holcim gepubliceerde productspecificaties. Aangezien noch Holcim zelf, noch haar vertegenwoordigers architectuur beoefenen, geeft Holcim geen mening over en wijst uitdrukkelijk elke verantwoordelijkheid af voor de integriteit van enige constructie waarop haar producten kunnen worden aangebracht. De keuze van het juiste product en de juiste toepassing ervan is de verantwoordelijkheid van de klant en niet van Holcim. Geen Holcim vertegenwoordiger is bevoegd om deze disclaimer te wijzigen.