

PRODUKTDATABLAD

Sika® Primer-290 DC

IKKE-PIGMENTERET OPLØSNINGSMIDDELBASERET PRIMER TIL LIMNING OG FUGNING AF NÅDDER

TYPISK PRODUKTDATA (MERE INFO SE SIKKERHEDSDATABLAD)

Kemisk base	Opløsningsmiddelbaseret polyuretan
Farve (CQP001-1)	Farveløs, svagt gul
Tørstofindhold	34 %
Påføringstemperatur	5 – 40 °C
Påføringsmetode	Pensel eller spray
Dækkeevne	Afhænger af overfladens porøsitet 50 ml/m ²
Afdampningstid	over 15 °C 60 minutter under 15 °C 120 minutter maximum 24 timer
Holdbarhed (CQP016-1)	12 måneder ^A

CQP = Corporate Quality Procedure

^{A)} opbevares stående i forseglet beholder et tørt sted ved højst 25 °C**BESKRIVELSE**

Sika® Primer-290 DC er en opløsningsmiddelbaseret farveløs til svagt gul primer, som reagerer med fugt og former et tyndt lag. Dette lag virker som en forbindelse mellem overfladen og limen/fugemassen.

Sika® Primer-290 DC er specielt udviklet til behandling af nådder forud for nådning med Sikaflex®-290 DC eller limning med Sikaflex®-298.

ANVENDELSESOMRÅDER

Sika® Primer-290 DC bruges til at forbedre vedhæftningen på teak, mahogny, oregon pine og glasfiberarmeret polyester. Hvis Sika® Primer-290 DC skal anvendes på materialer der er tilbøjelige til at få spændingsrevner kontakt da plastproducenten for rådgivning og udfør tests på aktuelle overflader. Dette produkt er kun egnet til erfarne professionelle brugere. Tests på aktuelle overflader og under aktuelle betingelser skal udføres for at sikre vedhæftning og materialekompatibilitet.

PÅFØRINGSMETODE

Overfladerne skal være rene, tørre og fri for fedt, olie og skidt.

Vedhæftning på underlag kan forbedres ved at tilføje og/eller kombinere forbehandlingsprocesser, såsom skrubning og rengøring.

Primerpåføring

Påfør et tyndt men dækkende lag Sika® Primer-290 DC med en ren, tør pensel. Sørg for, at teakken er helt dækket af primeren, men undgå overskydende materiale. Primede overflader skal tørre i mindst 60 minutter før fugning eller limning med Sikaflex®-produkter. Ved påføring med spray kontakt venligst Sika Teknisk Service. Den ideelle anvendelses- og overfladetemperatur er mellem 15°C og 25°C. Sika® Primer-290 DC skal kun påføres én gang. Man skal sørge for, at påføringen giver en tæt og tilstrækkelig dækning. Forbrug og påføringsmetode afhænger af overfladens specifikke karakter. Luk beholderen tæt, straks efter hver brug. Kontakt Sika Teknisk Service for rådgivning vedr. valg og opsætning af passende sprøjteudstyr.

VIGTIGT

Sika® Primer-290 DC er et fugtreaktivt system. For at bevare produktkvaliteten er det vigtigt at genforsegle beholderen med inderplastforingen straks efter brug. Så snart behandlingen af overfladen er udført, skal hættten skrues fast. Bortskaf produktet ca. en måned efter åbning, hvis det bruges ofte eller efter to måneder i tilfælde af sjældent brug. 30 ml dåser er kun til én anvendelse. Ved gelering, skillen eller en betydelig øgning i viskositet bemærkes, kasseres primeren straks. Fortynd eller bland aldrig dette produkt med andre stoffer. Hvis det bruges på gennemsigtige eller genemskinnelige overflader som plast osv., skal der anvendes en passende UV-beskyttelse.

YDERLIGERE INFORMATION

Disse oplysninger er kun beregnet til generel vejledning. Rådgivning om specifikke anvendelsesområder er tilgængelig på anmodning fra Sika Teknisk Service. Arbejdsinstruktioner for en defineret applikation kan bero på andre tekniske data i dette datablad.

Der kan bestilles kopier af følgende publikationer:

- Sikkerhedsdatablad
- Sika Marine Application Guide - Teak Decking

EMBALLAGE INFORMATION

Dåse	30 ml
	250 ml
	1000 ml

BASISVÆRDIER

Alle tekniske data nævnt i dette produktdatablad er baseret på laboratorieforsøg. De aktuelle data kan afvige af grunde uden for vores indflydelse.

MILJØ OG SIKKERHEDSINFORMATION

For information og rådgivning om sikker transport og håndtering, samt opbevaring og bortskaffelse af kemiske produkter henvises til det relevante sikkerhedsdatablad, som indeholder fysiske, miljømæssige, toksikologiske og andre sikkerhedsrelaterede data.

BEMÆRK

Enhver oplysning om eller forslag til brug af Sikas produkter, som vi enten skriftligt eller mundtligt har givet til købere eller slutbrugere af produktet, er afgivet i god tro efter vore egne erfaringer og baseret på godkendt praksis og det teknologiske og videnskabelige erkendelsesniveau på tidspunktet for meddelelse af sådanne forslag eller oplysninger, som er afgivet uden garanti af nogen art, og som ikke medfører noget yderligere ansvar for Sika Danmark A/S ud over, hvad der måtte fremgå af den tilgrundliggende salgsaftale. Det er købers eller slutbrugers ansvar selv at undersøge eller på anden måde at fastslå, at vore produkter er egnede til den påtænkte brug og i øvrigt at sørge for, at produkterne opbevares og anvendes på korrekt måde i overensstemmelse med meddelte forskrifter og under hensyn til konkrete forhold, således at skader eller mindre tilfredsstillende resultater undgås. Enhver ordre er alene accepteret og enhver leverance alene effektueret i henhold til Sika Danmark A/S' generelle salgs- og leveringsbetingelser, som forudsættes bekendt og accepteret, men i øvrigt udleveres på forlangende. Vore udsendte kataloger opdateres ikke systematisk. Nærværende datablad er udelukkende til brug i Danmark. Værdier angivet i nærværende datablad skal betragtes som vejledende, med mindre andet er angivet.