

PRODUKTDATABLAD

Sika® Primer-215

Ikke-pigmenteret, opløsningsbaseret primer til plastik og træ

TYPISK PRODUKTDATA (MERE INFO SE SIKKERHEDSDATABLAD)

| | |
|---------------------|--|
| Kemisk base | Opløsningsmiddelbaseret polyuretan løsning |
| Farve (CQP001-1) | Farveløs, svagt gul |
| Tørstofindhold | 34 % |
| Påføringstemperatur | 5 – 40 °C |
| Påføringsmetode | Pensel, filt- eller skumapplikator. |
| Dækkeevne | afhænger af overfladens porøsitet 50 g/m ² |
| Afdampningstid | over 15 °C 30 minutter ^A under 15 °C 60 minutter ^A højst 24 timer ^A |
| Holdbarhed | 12 måneder ^B |

CQP = Corporate Quality Procedure ^{A)} for specific application, temperature and flash-off time may be different
^{B)} opbevares stående i en forsejlet beholder et tørt sted ved højst 25°C

BESKRIVELSE

Sika® Primer-215 er en opløsningsmiddelbaseret farveløs til let gul primer, der reagerer med fugt og danner et tyndt lag. Dette lag fungerer som en forbindelse mellem overfladen og limen. Sika® Primer-215 er specielt udviklet til behandling af bindingsflader inden påføring af Sikas 1-komponent polyuretanere.

ANVENDELSESOMRÅDER

Sika® Primer-215 bruges til at forbedre vedhæftningen på mange forskellige slags plast og træ som f.eks. glasfiberarmeret polyester, epoxy resins, PVC, ABS og træ.

Da der findes mange forskellige slags plast skal der udføres tests på forhånd på aktuelle overflader under aktuelle produktionsforhold. Hvis Sika® Primer-215 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 med aktuelle overflader og betingelser skal udføres for at sikre vedhæftning og materialekompatibilitet.

PÅFØRINGSMETODE

Overfladerne skal være rene, tørre og fri for fedt, olie, støv og skidt. Vedhæftning på underlag kan forbedres ved at tilføje og/eller kombinere med forbehandlingsprocesser, såsom skrubning og rengøring.

Primerpåføring

Påfør et tyndt men dækkende lag Sika® Primer-215 med en pensel, filt- eller skumapplikator. Den ideelle anvendelses- og overfladetemperatur er mellem 15°C og 25°C. Sika® Primer-215 skal kun påføres én gang. Man skal sørge for, at påføringen giver en tæt og tilstrækkelig dækning. Forbrug og påføringsmetode afhænger af overfladens specifikke karakterer. Luk beholderen tæt, straks efter hver brug.

VIGTIGT

Sika® Primer-215 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 hæppen 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 gennemskinnelige 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.

Der kan bestilles kopier af følgende publikationer:

- Sikkerhedsdatablad

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

Brugeren skal læse det seneste sikkerhedsdatablad (SDS) for produktet, før de bruger det. Sikkerhedsdatabladet indeholder oplysninger og råd om sikker håndtering, opbevaring og bortskaffelse af kemiske produkter og 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.