

EKSTRA PRODUKT INFORMATION

Sika®Primer-207 / MONTERING AF AUTORUDER

Supplerende produkt information om anvendelse af Sika®Primer-207 ved montering af autoruder

GENEREL INFORMATION

Sika Danmark's produkt datablad dækker mange anvendelser af produktet og kan derfor være mere restriktivt og konservativt end nødvendigt for en specifik anvendelse. En specifik anvendelse som montering af autoruder muliggør specielle anbefalinger, som er beskrevet i dette dokument.

Afdampningstid:	3 minutter
Max. afdampningstid:	8 timer (for at undgå negativ påvirkning fra miljøet – såsom støv og snavs)
	Genaktivering: Afrens og gentag påføring af primer
Temperaturområde:	+5°C til +25°C – opbevaring og transportforhold -10°C til +50°C påføringstemperatur

FORBEHANDLING AF UNDERLAGET

Underlaget skal være rent, tørt og fri for fedt, olie og støv før primeren påføres. Keramisk kant eller float glass kan afrenses med Sika®Cleaner PCA for at opnå en hæfteflade uden rester.

FISKEØJE-EFFEKT

Hvis underlagets overfladespænding ikke er tilstrækkelig, kan primeren have problemer med at befugte overfladen. Dette ses oftest ved unormale forureninger på keramiske kanter.

→ Fjern primeren og afrens underlaget, eller anvend underlag bedre egnet til formålet.

ANVENDELSESOMRÅDER

Sika®Primer-207 anvendes til at øge vedhæftningen ved klæbeopgaver på en meget bred vifte af underlag såsom float-glass, glas med keramisk kant, plastiktyper, forbehandlede underlag, malede overflader, E-coating og metaller. Da plastik ofte er belagt med anti-rids belægninger, skal de behandles mekanisk (slibes) før påføring af primeren. Sika®Primer-207 kan også anvendes på gammel, frisk skåret polyuretan, da den kemiske sammensætning er mere fleksibel end Sika®Primer-206 G+P.

→ Demonstration: Påfør begge typer primer på PE folie og buk folien efter hærkning.

VÆRKTØJ

Sika®Primer-207 kan males på med filtpude, pensel eller melamin svamp. Det letteste er at anvende en frisk Sika®Cleaner PCA som passer perfekt i åbningen på primer-flasken.

UV SPORING

Sika®Primer-207 er udstyret med en UV aktiv substans til proceskontrol. Denne substans giver ikke mulighed for langtidssporing, da den bliver inaktiv med tiden.

UV RESISTENS

Sika®Primer-207 er et organisk materiale og som de fleste sorte primere indenfor Automotive Aftermarket nedbrydes den af UV-stråling. Påføring af primer som erstatning for en keramisk kant er ikke tilstrækkelig og vil føre til delaminering. Konkurrenterne promoverer deres produkter som følger:

UV tæt	Ja, men det forhindrer ikke at den bliver ødelagt
UV sort primer	Ja, men det forhindrer ikke at den bliver ødelagt
UV resistent	Samme som vores – hvis det er organisk bliver det ødelagt med tiden
UV stabil	Betyder ikke, at den er resistent

KORROSIONSBESKYTTELSE

Sika®Primer-207 yder fremragende korrosionsbeskyttelse. Ved ridser er touch up med 1 lag tilstrækkeligt, hvis det efterfølgende dækkes med polyuretan. På større områder anbefales 2 lag.

BEMÆRKNINGER

Ved lave temperaturer kan primeren let gnides af underlaget efter 3 minutters afdampningstid. Det skyldes, at den kun er berøringsstør og ikke endeligt reageret, før efter længere tid end afdampningstiden. Ved limning er det ikke relevant, men ved brug af tape (f.eks. skumtape), hvor det monteres og fjernes igen, kan primeren slippe.

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 vores 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 tilgrundsiggende salgsaftale. Det er købers eller slutbrugers ansvar selv at fastslå, at vores 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. Vores 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.”