

PRODUKTDATABLAD

SikaTack® Panel Primer

Pigmentert, løsemiddelbasert primer for SikaTack® Panel-systemet

TYPISKE PRODUKTDATA (FOR YTTERLIGERE INFORMASJONER KFR. SIKKERHETSDATABLAD)

Kjemisk base	Løsemiddelbasert epoksylysning						
Farge (CQP001-1)	Svart						
Tørrstoffinnhold	32 %						
Påføringsstemperatur	5 - 40 °C						
Påføringsmetode	Pensel, filt- eller skumapplikator						
Dekkeevne	avhengig av overflatens porøsitet 50 ml/m ²						
Tørketid	<table border="0"> <tr> <td>≥ 15 °C</td> <td>10 minutter</td> </tr> <tr> <td>< 15 °C</td> <td>30 minutter</td> </tr> <tr> <td>maksimum</td> <td>8 timer</td> </tr> </table>	≥ 15 °C	10 minutter	< 15 °C	30 minutter	maksimum	8 timer
≥ 15 °C	10 minutter						
< 15 °C	30 minutter						
maksimum	8 timer						
Holdbarhet	9 måneder ^A						

CQP = Corporate Quality Procedure

^{A)} lagret i forseglet beholder i stående stilling på et tørt sted ved ≤ 25 °C**BESKRIVELSE**

SikaTack® Panel Primer er en løsemiddelbasert svart primer, som reagerer med luftens fuktighet og danner en tynn hinne. Denne hinnen fungerer som en forbindelse mellom underlaget og limet.

SikaTack® Panel Primer er spesielt utviklet for behandling av limflater før påføring av SikaTack® Panel lim.

SikaTack® Panel Primer er del av et system for økonomisk, skjult montering av ventilerte fasader. Med SikaTack® Panel-systemet er fasadepanelene usynlig festet til underlaget.

PÅFØRINGSOMRÅDER

SikaTack® Panel Primer benyttes til å forbedre vedheften på porøse- og metallunderlag som aluminium, tre, keramikk, fibersement og naturstein.

Dette produktet er kun egnet for erfarne profesjonelle brukere. Tester med de aktuelle underlag og forhold må utføres for å sikre vedheft og materialkompatibilitet.

FREMANGSMÅTE FOR PÅFØRING

Overflatene må være rene, tørre og frie for fett, olje, støv og andre forurensninger.

Vedheften på underlaget kan forbedres ved å tilføye eller kombinere andre forbehandlinger slik som rubbing og rengjøring og aktivering før påføringen av primeren.

Påføring

Rist SikaTack® Panel Primer flasken grundig inntil blandekulen beveger seg fritt. Fortsett ristingen i ytterligere ett minutt og påfør et tynt, men dekkende lag med en pensel, filt- eller skumapplikator. Den ideelle påførings- og overflatetemperatur er mellom 15 °C og 25 °C.

SikaTack® Panel Primer skal kun påføres en gang. Det må sikres at denne enkeltpåføringen gir tilstrekkelig tett dekning. Forbruk og metode for påføring avhenger av underlagene spesifikke natur. Lukk flasken godt umiddelbart etter hver bruk.

VIKTIG MERKNAD

SikaTack® Panel Primer er et fuktighetsreaktivt system. For å opprettholde produktkvaliteten er det viktig å forsegle beholderen med den indre plastforingen umiddelbart etter bruk. Når overflatebehandlingen er fullført, må lokket skrues på.

Avhend produktet ca. en måned etter at det er åpnet dersom det brukes ofte, eller etter to måneder i tilfelle av sjelden bruk.

Dersom primeren blir geleaktig, separerer eller viser en vesentlig økning i viskositet, avhendes primeren umiddelbart.

Fortynn eller bland aldri dette produktet med noen andre stoffer.

YTTERLIGERE INFORMASJON

Denne informasjonen er kun for generell veiledning. Råd om spesifikke bruksområder er tilgjengelig på forespørsel fra teknisk avdeling i Sika Industri.

Kopier av følgende publikasjoner er tilgjengelig på forespørsel:

- Sikkerhetsdatablad

EMBALLASJEINFORMASJON

Flaske	1000 ml
--------	---------

BASIS FOR PRODUKTDATA

Alle tekniske data i dette produktdatabladet er basert på laboratorietester. Faktiske målte data kan avvike på grunn av omstendigheter utenfor vår kontroll.

ØKOLOGI, HELSE OG SIKKERHET

For informasjon og råd om sikker håndtering, lagring og avhending av kjemiske produkter, skal brukerne forholde seg til siste sikkerhetsdatablad om produktet inneholder fysiske, økologiske, toksikologiske og andre sikkerhetsrelaterte data .

PRODUKTANSVAR

Denne informasjonen, og i særdeleshet anbefalingene i forbindelse med anvendelse av Sika-produkter er gitt i god tro, basert på Sikas inneværende kunnskap og erfaring med produktene når de er riktig lagret, behandlet og anvendt under normale forhold i h.t. Sikas anbefalinger. Opplysningene gjelder kun for utførelsen(e) og produkt (er) uttrykkelig referert til her. Ved endringer i utførelsesparameterne, for eksempel endringer i underlag etc., eller i tilfelle av en annerledes utførelse, ta kontakt med Sikas Tekniske service før bruk av våre produkter. Informasjonen i dette dokumentet fritar ikke brukeren av produktene fra å teste dem for det tiltenkte formålet og hensikten. Enhver ordre aksepteres i henhold til Sikas gjeldende salgs- og leverings-betingelser. Brukere skal alltid forholde seg til sist oppdaterte versjon av produktdatablad og sikkerhetsdatablad for det aktuelle produktet. Kopier av sist oppdaterte versjon finnes på Sika Norge AS' nettsider: www.sika.no

