

PRODUKTDATABLAD

SikaTop[®]-72

HERDEMEMBRAN PÅ AKRYLBASIS

PRODUKTBESKRIVELSE

SikaTop[®]-72 er en tyntflytende, hvit emulsjon på akrylbasis, som benyttes til å forhindre tidlig uttørking av nystøpt betong. Den har ingen påvirkning på betongens normale avbindingstid.

BRUKSOMRÅDER

SikaTop[®]-72 benyttes overalt på nystøpt betong hvor overflaten utsettes for uttørking p.g.a. sterkt solskinn og/eller vind, Typiske konstruksjoner er betongdekker/gulv på grunn, broer, kaianlegg, rullebaner, vegdekker av betong og annet.

PRODUKTEGENSKAPER

SikaTop[®]-72 danner en hurtigtørkende hinne når den sprøytes på ferske betongoverflater. SikaTop[®]-72 beskytter betongen mot for hurtig uttørking i fersk og tidlig herdefase.

SikaTop[®]-72 forhindrer:

- Riss og sprekker pga plastisk svinn
- Redusert trykkfasthet
- Porøs overflate
- Nedsatt frost- og kloridbestandighet

PRODUKTINFORMASJON

Kjemisk base	Emulsjon på akrylbasis
Forpakning	Se gjeldende prisliste for tilgjengelige emballasjer
Utseende/farge	Hvit melkeaktig væske
Holdbarhet	12 måneder fra produksjonsdato dersom lagret i uskadet, original forseglet emballasje
Lagringsforhold	Lagres ved temperaturer mellom +5°C og +30°C. Beskyttes mot direkte sollys, frost og forurensing.
Tetthet	1,0 kg/l (ved +20°C)
Forbruk	0,2 - 0,4 l/m ² avhengig av vind, luftfuktighet og temperaturforhold

PRODUKTDATAGRUNNLAG

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

BEGRENSNINGER

For flater som skal males eller overflatebehandles med epoxybelegg e.l. anbefales det at flatene først behandles mekanisk med blastring, lett sliping eller lignende for å fjerne eventuelle rester av SikaTop[®]-72.

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 .

BRUKERVEILEDNING

INSTALLASJON

SikaTop®-72 påføres med hånd- eller motorisert sprøyte i et tynt lag, umiddelbart etter at eventuelt overskuddsvann har fordampnet. Ved hjelp av SikaTop®-72s hvite farge kan man lett skille de behandlede flatene fra de ubehandlede. Den hvite fargen forsvinner etter noen timer. SikaTop®-72 bør beskyttes mot regn de første timene etter påføring.

LOKALE REGLER

Vennligst bemerk at som et resultat av lokale bestemmelser kan egenskapene til dette produktet variere fra land til land. Vennligst konferer lokale produktdatablad for eksakt beskrivelse av bruksområder og egenskaper.

JURIDISK INFORMASJON

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 leveringsbetingelser. 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

Sika Norge AS

Sanitetsveien 1
2013 Skjetten
Postboks 71, 2026 Skjetten
Tlf.: +47 67 06 79 00
E-post: kundeservice@no.sika.com
www.sika.no



Produktdatablad

SikaTop®-72
Februar 2023, Versjon 01.01
02140503100000051

SikaTop-72-no-NO-(02-2023)-1-1.pdf