

PRODUKTDATABLAD

Sarnacol®-2170

Kontaktlim for Sika Sarnafil® PVC-baserte membraner

PRODUKTBEKRIVELSE

Sarnacol®-2170 er et 1-komponent, nitrilbasert kontaktlim med løsemiddel.

BRUKSOMRÅDER

- Limer Sarnafil® og Sikaplan® vanntetningsmembraner til overflater, ytterkanter og detaljer.

Egnede underlag:

- Betong, lettbetong, murstein, gips
- OSB plater, kryssfiner
- Fibersement plater
- Mineralfiber plater med tilstrekkelig trykkfasthet og egnet overflate for liming
- Polyester, hard eller myk PVC
- Galvanisert stål, PVC-belagt metallplate
- PUR/PIR isolasjonsplater med laminering (glass eller mineral fiber)

PRODUKTEGENSKAPER

- Dokumentert ytelse i flere tiår
- Hefter til faste og rene overflater
- Påføres med pensel eller rulle
- God vedheft til ulike underlag

PRODUKTINFORMASJON

Kjemisk base	Løsemiddelbasert nitrilgummi	
Forpakning	Metallspann:	5 kg
	Enhet:	Europall eller enkelt spann
Se oppdatert prisliste for ulike emballasjer.		
Utseende/farge	Rødaktig	
Holdbarhet	24 måneder fra produksjonsdato.	
Lagringsforhold	Oppbevares under tørre forhold i original, uåpnet og uskadd forseglett forpakning i temperaturer mellom +5 °C og +30 °C. Henvis alltid til emballasjen.	
Tetthet	~0,90 kg/l (+20 °C)	
Flyktige organiske forbindelser (VOC) innhold	VOC-CH (VOCV)	7,4 %
	VOC-EU (Løsemiddel)	7,4 %
Konsistens	Flytende	

SYSTEMINFORMASJON

Kompabilitet	Skal ikke benyttes på følgende underlag: <ul style="list-style-type: none">▪ EPS/XPS isolasjonsplater▪ Kobberplater▪ Bitumenholdige underlag▪ Vanntettende membraner (thermoplastisk/elastomer) unntatt myk PVC Disse materialene kan ha en negativ innvirkning på produkttegenskapene.
--------------	--

BRUKSINFORMASJON

Forbruk	~300 g/m ² –500 g/m ² , opp til 1000 g/m ² ved bruk på svært sugende underlag. Forbruket er avhengig av underlagets grovhet og sugeevne. Disse tallene er teoretiske og tar ikke høyde for ekstra materialforbruk grunnet overflateporøsitet, overflateprofil, eventuell svinn osv.
Lufttemperatur	+5 °C min
Overflatetemperatur	+5 °C min
Størkningstid	Full vedheft oppnås som regel umiddelbart etter liming. Ved våtliming bør det beregnes en størkningstid på 15 til 60 min. Endelig styrke oppnås etter ~1 uke. Tidene kan påvirkes av omgivelsesforholdene.

BRUKERVEILEDNING

UNDERLAGETS BESKAFFENHET

Underlaget må gi tilstrekkelig vedheft og være sterkt nok til å motstå vindsug.

FORBEHANDLING AV UNDERLAGET

Underlaget må være motstandsdyktig mot løsemidler. Sørg for at underlaget er fast, rent, tørt, fritt for olje, fett, støv, rensemidler og løse partikler. Blikkplater må rengjøres med Sarna Cleaner før påføring.

INSTALLASJON

Det henvises til ytterligere dokumentasjon slik som relevant metodebeskrivelse, bruksanvisning og installasjons- eller arbeidsinstruksjon der dette er tilgjengelig.

Generell informasjon

Sarnacol®-2170 må omrøres før bruk. Hold spannet lukket når limet ikke er i bruk for å sikre bearbeidelig-
het (for å redusere fordampning av løsemiddel).

Viskositeten i Sarnacol®-2170 kontaktlim kan endres eller tilpasses ved å tilsette Sarna Cleaner. Dette kan være nødvendig etter lang tids lagring, eller dersom spannet har vært åpent over lang tid. Rør forsiktig inn

Sarna Cleaner i små mengder til ønsket viskositet oppnås.

Bruk Sarna Cleaner til å fjerne limrester fra takmembranen.

Prosedyre for kontaktlim (Sarnafil® G/S-typer og Sikaplan® på overflater og ytterkanter/detaljer). Påfør limet jevnt utover underlaget ved bruk av rulle. Ikke påfør lim på et større areal enn hva som kan dekkes på en dag. La limet tørke fullstendig. Påfør to lag ved sugende underlag (det første laget må være helt tørt før det andre laget påføres).

Påfør et jevnt lag lim på undersiden av takmembranen (merk: områder for sveisesømmer må være fritt for lim). Når limet har fordampet tilstrekkelig (fingertest) påføres membranen til det limte underlaget. Trykk membranen hardt ned med en egnet trykkrolle. I særlig utsatte områder (f.eks ytterkanter) kan Sarnafil® G-typer og Sikaplan® varmes opp med ekstern varmekilde (Leister fjøneapparat e.l.) og deretter trykkes umiddelbart ned ved hjelp av egnet trykkrolle.

Prosedyre ved våtliming

(Sarnafil® G m/Filt på underlag).

Påfør limet jevnt utover underlaget ved bruk av rulle. Ikke påfør lim på et større areal enn hva som kan dekkes på en dag. La limet tørke fullstendig. Påfør ytterligere ett lag med lim på underlaget. Påfør membranen direkte på det våte limet. Trykk membranen hardt ned med en egnet trykkrolle.

RENGJØRING AV VERKTØY

Rengjør verktøy og utstyr med Sika® Sarna Cleaner umiddelbart etter bruk. Etter herding kan produktet kun fjernes mekanisk.

TILHØRENDE DOKUMENTER

- Instruksjoner og Produktdatablad for relevant membran.

BEGRENSNINGER

- Bruk av enkelte tilhørende produkter som lim, rengjøringsmiddel og løsemiddel er begrenset til temperaturer over +5 °C. Sjekk temperaturbegrensninger i de respektive Produktdatabladene.
- Spesielle tiltak kan være nødvendig ved installasjon i temperaturer under +5 °C på grunn av sikkerhetskrav i henhold til nasjonale bestemmelser.

PRODUKTDATAGRUNNLAG

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

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.

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 .

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

Sarnacol®-2170

Oktober 2020, Versjon 01.01
020945072000000004

Sarnacol-2170-no-NO-(10-2020)-1-1.pdf

