

PRODUKTDATABLAD

Sika® Winter Wood Adhesive

Trelim for liming innendørs ved lave temperaturer (D2)

PRODUKTBEKRIVELSE

Sika® Winter Wood Adhesive kan brukes i temperaturområdet -10 °C til +30 °C.

BRUKSOMRÅDER

Sika® Winter Wood Adhesive er hovedsakelig beregnet for sammenføyning av trematerialer som skjøter, tapp- og hull-lister, finér og papir, monteringsliming, produksjon av rammelister osv.

Sika® Winter Wood Adhesive er også svært godt egnet for mange andre materialer på cellulosebasis, f.eks. papp, plater, tekstiler, fiberplater osv.

PRODUKTEGENSKAPER

- D2
- Liming ned til -10 °C
- God varmebestandighet
- Lang lagringstid
- Hard limfuge med lav krymp
- Stabil mot frysing og tining

GODKJENNELSER / STANDARDER

D2 i henhold til DIN EN 204/205.

PRODUKTINFORMASJON

Kjemisk base	PVAC-dispersjon
Forpakning	750 ml
Farge	Grå/beige, ugjennomsiktig når limet er herdet
Holdbarhet	24 måneder fra produksjonsdato i ubrutt originalforseglet emballasje.
Lagringsforhold	Må ikke kontinuerlig utsettes for temperaturer under -30 °C eller over +30 °C. Hvis limet oppbevares ved lave temperaturer, rist flasken før bruk. Ikke følsom for frost.
Tetthet	~ 1,1 kg/liter
Konsistens	Svært viskøs
Tørrstoffinnhold ved vekt	~ 44 %
Temperaturbestandighet	-30 °C min. - +60 °C maks. etter herding
Forbruk	180 – 200 g/m ²
Produkt temperatur	+5 °C - +30 °C
Lufttemperatur	-10 °C - +30 °C

PRODUKTDATAGRUNNLAG

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

BEGRENSNINGER

- Skal kun brukes i tørre omgivelser
- Ikke bruk Sika® Winter Wood Adhesive for last-bærende konstruksjoner
- Ikke bruk ved temperaturer under -10 °C
- Fuktighetsinnholdet i treverket bør ikke overstige 15 %
- Ved liming av eik kan tannin reagere med komponenter i limet og forårsake misfarging. For å unngå slike problemer bør det alltid utføres for-forsøk.

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

FORBEHANDLING AV UNDERLAGET

Underlaget må være rent, tørt, fast og homogent, fritt for oljer, fett, støv og løse, sprø partikler.

Sika® Winter Wood Adhesive hefter uten primer og / eller aktivatorer.

Fuktighetsinnholdet i treverket bør være i området 5–14 %, helst 7–10 %.

Best resultat oppnås hvis materialet er nybearbeidet, f.eks. ved sliping.

ARBEIDSMETODE/VERKTØY

Etter nødvendig forberedelse av underlaget, rist flasken godt før påføring. Påfør Sika® Winter Wood Adhesive med pensel, tannsparkel eller rulle på én treflate. Ved liming av hardtre og eksotisk treverk, påføres Sika® Winter Wood Adhesive på begge limflatene. Ikke overdriv, da dette vil forsinke herdingen. Fest de tilsvarende flatene sammen og påfør et trykk på ca. 0,5–1,0 MPa innen 5 minutter. Tørk av overflødig lim etter pressing med en fuktig klut. Bløtt treunderlag (f.eks. furu) krever en presstid på ca. 15–20 minutter ved +23 °C. Hardtreunderlag (f.eks. eik eller teak) krever en lengre presstid. Store limområder krever også lengre presstid. Treets opprinnelse, type og fuktighetsinnhold, samt omgivelsesforhold som temperatur og fuktighet, vil påvirke både åpnings- og presstiden. Ved montering av dybler bør limet påføres i hullene.

RENGJØRING AV VERKTØY

Rengjør alt verktøy og påføringsutstyr umiddelbart etter bruk med en fuktig klut. Når limet er herdet, kan rester av materiale kun fjernes mekanisk.

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 utførelse(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' internettsider: 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

Sika® Winter Wood Adhesive
Mars 2026, Versjon 01.01
020513030000246348

SikaWinterWoodAdhesive-no-NO-(03-2026)-1-1.pdf