

210mm



# WINTER Wood Adhesive

Cascol®



**sv** Frosttåligt trälim för limning av trä inomhus i kalla utrymmen

**no** Frostbestandig trelim for liming av tre innendørs i kalde rom

**da** Frostbestandig trælim til limning af træ indendørs i kolde rum

**fi** Pakkaskenkestävä puuliima puun liimaamiseen sisätiloissa kylmissä tiloissa



750 ml

## VARNING / ADVARSEL / VAROITUS UFI: PU9-N1UA-A00H-4CXV

**SE** Brandfarlig vätska och ånga. Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård. Förvaras oätkomligt för barn. Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor. Rökning förbjuden. VID HUDKONTAKT (även håret): Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Skölj huden med vatten. Vid brand: Släck med torr sand, pulver eller alkoholerisistent skum. Ta hand om innehåll/behållare som avfall enligt lokala regler. Innehåller (C(M)IT/MIT (3:1)). Kan orsaka en allergisk reaktion. Innehåller biocid för att skydda produkten. Aktiv beståndsdel: (C(M)IT/MIT (3:1)) 55965-84-9. Använd behandlade varor ansvarsfullt.

**NO** Brannfarlig væske og damp. Dersom det er nødvendig med legehjelp, ha produktets beholder eller etikett for hånden. Oppbevares utligengeligg for barn. Holdes vekk fra varme, varme overflater, gnister, åpen ild og andre antenningskilder. Røyking forbudt. VED HUDKONTAKT (eller håret): Tilsølte klær må fjernes straks. Skyll huden med vann. Ved brann: Bruk tørr sand, tørr kjemikalie eller alkohol motstandsdyktig skum som slokke-middel. Innhold/holder avhendes i henhold til lokale bestemmelser. Inneholder (C(M)IT/MIT (3:1)). Kan gi en allergisk reaksjon. Inneholder et biocid for å beskytte produktet. Aktiv bestanddel: (C(M)IT/MIT (3:1)) 55965-84-9. Bruk behandlede produkter forsvarlig.



**DK** Brandfarlig væske og damp. Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten. Opbevares utilgængeligt for børn. Holdes væk fra varme, varme overflader, gnister, åben ild og andre antændelseskilder. Røgning forbudt. VED KONTAKT MED HUDEN (eller håret): Tilmudset tøj tages straks af/ fjernes. Skyl huden med vand. Ved brand: Anvend tørr sand, tørr kemisk eller alkoholerisistent skum til brandslukning. Bortskaf indhold/embal-lage i henhold til lokale regler. Inneholder (C(M)IT/MIT (3:1)). Kan udløse allergisk reaktion. Inneholder en biocid for beskyttelse af produktet. Aktiv ingrediens: (C(M)IT/MIT (3:1)) 55965-84-9. Tag passende forholdsregler. Anmeldt og tildelt PRnr: 2379991.

**FI** Syttyvä neste ja höyry. Jos tarvitaan lääkinällistä apua, näytä pakkaus tai varoitusetiketti. Säilytä lasten ulottumattomissa. Suojaa lämmöltä, kuumilta pinoilta, kipinöitä, avotulelta ja muilta sytytyslähteiltä. Tupakointi kielletty. JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE (tai hiuksiin): Riisu saastunut vaatetus välittömästi. Huuhdo iho vedellä. Tulipalon sattuessa: Käytä palon sammuttamiseen kuivaa hiekkaa, jauhetta tai alkoholinkestävää vaahtoa. Sisältö/astia hävitetään paikallisten säästösten mukaisesti. Sisältää (C(M)IT/MIT (3:1)). Voi aiheuttaa allergisen reaktion. Sisältää biosidä joka suojaa tuotetta. Tehoaine: (C(M)IT/MIT (3:1)) 55965-84-9. Käytä käsiteltyjä esineitä turvallisesti.

**sv** Sika® Winter Wood Adhesive  
Frosttåligt trälim för limning inomhus under torra men kalla förhållanden. Ger en stark och färglös limfog. **Arbetstemperatur:** från -10°C till +30°C. **Öppentid:** max 10 min. **Presstid:** ca. 60 min vid +20 °C men längre presstid krävs vid lägre limtemperatur och hårda träslag.

**Rengöring:** Vätt lim tas bort med vatten, torkat lim slipas bort. **Lagring/hantering:** 24 månader i oöppnad flaska på torr och sval plats. Inte för bärande konstruktioner.

**Bruksanvisning:** Se produktinformationen på [www.sika.se](http://www.sika.se)  
Sika Sverige AB, 163 08 Spånga, Sverige. Tel. 08 621 89 00, [www.sika.se](http://www.sika.se)

**no** Sika® Winter Wood Adhesive  
Sterkt og frostsikkert lim for liming innendørs under tørre, men kalde forhold. Gir en sterk og fargeløs limfuge. **Arbeidstemperatur:** Fra -10 +30 °C. **Åpentid:** maks. 10 min. **Presstid:** ca 60 min ved +20 °C. Lengre presstid kreves ved lavere limtemperatur, harde treslag eller treverk med store spenninger. **Rengjøring:** Vætt lim fjernes med vann. Herdet lim slipes bort.

**Lagring/håndtering:** 24 måneder i uåpnet emballasje på et tørt og kjølig sted. Ikke til bærende konstruksjoner. **Bruksanvisning:** Se produktinformasjon på [www.sika.no](http://www.sika.no)  
Sika Norge AS, 2013 Skjetten, Norge. Tlf. 67 06 79 00, [www.sika.no](http://www.sika.no)

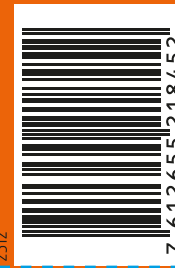
**da** Sika® Winter Wood Adhesive  
Frostbestandig trælim til limning indendørs under tørre, men kolde forhold. Giver en stærk og farveløs limfuge. **Arbejdstemperatur:** fra -10 +30 °C. **Åbningstid:** max 10 min. **Presstid:** ca. 60 min ved +20 °C, men længere presstid kræves ved lavere limtemperatur og hårde træsorter. **Rengøring:** Våd lim fjernes med vand, tøret lim slipes af. **Opbevaring/håndtering:** 24 måneder i uåbnet flaske på et tørt og køligt sted. Kan ikke bruges til bærende konstruktioner. **Bruksanvisning:** Se produktinformationen på [www.sika.dk](http://www.sika.dk)  
Sika Danmark A/S, 3520 Farum, Danmark. Tlf. 48 18 85 85, [www.sika.dk](http://www.sika.dk)

**fi** Sika® Winter Wood Adhesive  
Pakkaskenkestävä puuliima sisäkäyttöön. Voidaan liimata kylmissäkin olosuhteissa. Liimasauna on luja ja väriltön. **Työskentelylämpötilä:** -10 °C - +30 °C. **Avoinaika:** Enintään 10 min. **Puristus aika:** n. 60 min. Mikäli kyseessä ovat kovat puulajit tai liimauslämpötila on alhaisempi, vaaditaan pidempi puristus aika. **Puhdistus:** Liimatahrit poistetaan vedellä. Kovettunut liima poistetaan hiomalla. **Varastointi/säilyvyys:** Varastoidaan kuivassa ja viileässä. Säilyvy 24 kk avaamattomassa pakkauksessa.

**Käyttöohjeet:** Katso tuotetiedot osoitteesta [www.sika.fi](http://www.sika.fi)  
Oy Sika Finland Ab, 02920 Espoo, Suomi/Finland.  
Puh. 09 511 431, [www.sika.fi](http://www.sika.fi)

TÅL FÖRVARING NED TILL -30 °C.  
TÅLER OPPBEVARING NED TIL -30 °C.  
KAN OPBEVARES NED TIL -30 °C.  
KESTÄÄ SÄILYTYKSEN AIKANA -30 °C.

889316



135 mm