

PRODUKTBLAD

Casco® Kontaktlim S9 Super

Lösningssmedelsbaserat kontaktlim.

PRODUKTBEKRIKUNG

Lösningssmedelsbaserat kontaktlim som limmar de flesta material t ex PVC, plastlaminat, gummi, trä, läder och metall. Speciellt lämplig om pressordning saknas eller där det inte fungerar att få till presstryck.

ANVÄNDNING

För limning av:

- PVC
- plastlaminat
- gummi
- trä
- läder
- metall.

Obs! Fungerar ej för limning av mjukgjord PVC, gummi et cetera, t ex. trösklar, socklar, trappnosar och liknande. Ej lämpligt för material på bas av polyeten eller polypropen. Inte heller på styrenskum eller underlag med asfaltsskikt.

PRODUKTINFORMATION

Kemisk bas	Polykloroprengummi och klibbgivare i lösningssmedel
Förpackning	300 ml och 1 l
Hållbarhet	1 år från produktions datum (s. förpackning) i öppen förpackning
Lagringsförhållanden	Lagras svalt och frostfritt. Se till att locket är tätt förslutet efter användning.
Färg	Beige
Densitet	850 kg/m ³
Viskositet	Ca 2 500 mPa.s, Brookfield, sp. 4, 20 rpm, +25°C
Konsistens	Flytande

EGENSKAPER / FÖRDELAR

- Direkt vidhäftning
- Behöver inte sättas i press.
- Utmärkt tolerans mot olja, bensin, alkali och vatten.

MILJÖINFORMATION

För produktens bedömningar i byggkriteriesystem se [MiljöAppen](#). Här hittar du även information om EC1, M1, länk till byggvarudeklaration, säkerhetsdatablad mm. MiljöAppen kan också nås genom att skriva in www.sikamiljoapp.se i din webbläsare.

Produktblad

Casco® Kontaktlim S9 Super
November 2022, Version 01.01
02051307000000057

TEKNISK INFORMATION

Termiskt motstånd Den uthärdade limfogen är beständig vid intervallet -30°C till +75°C.

APPLICERINGSINFORMATION

Förbrukning	3 – 5 m ² /liter (motsvarar 250 – 300 g/m ²) beroende på materialkombination.
Omgivande lufttemperatur	+15°C to +25°C
Underlagets temperatur	+15°C to +25°C
Monteringstid	Mellan 15 –40 min
Väntetid	Belastningsbar efter ca 48 timmar

UNDERLAG FÖR PRODUKTDATA

Alla tekniska data som anges i detta produktdatablad är baserade på laboratorietester. Faktiska mätdata kan variera beroende på omständigheter utanför vår kontroll.

BEGRÄNSNINGAR

Produkten är mycket brandfarlig. Farlig vid inandning, hudkontakt och förtäring. Se till att ventilationen är god och utsug tillfredsställande. Även i närliggande rum.

MILJÖ, HÄLSA OCH SÄKERHET

För information och råd om säker hantering, lagring och avfallshantering av kemiska produkter, ska användarna konsultera det senaste säkerhetsdatabladet (SDS) innehållande fysiska, ekologiska, toxikologiska och annan säkerhetsrelaterad information.

APPLICERINGSINSTRUKTIONER

UTRUSTNING

Vid applicering använd: Fintandad limspackel, styv pensel eller sprutpistol.
Vid användning av sprutpistol späd limmet med 10 – 14 % Kontaktlim Förtunning.

FÖRBEREDELSE AV UNDERLAGET

Ytorna som ska limmas ska vara rena, torra, fasta och dammfria. Eventuellt ska ytorna slipas/ruggas med t ex sandpapper och därefter ska ytorna torkas av.

APPLICERINGSMETOD / VERKTYG

Materialåtgången är 3 – 5 m²/l vid dubbelspridning, beroende på underlagets absorption. Starkt sugande underlag förbehandlas med förtunnat lim, som får torka. Limmet rörs om och sprids tunt och jämnt på båda ytorna, som måste vara torra och fettfria.

Limytan ska vara väl synlig efter torkning. Om ytan är

matt, har för litet lim spridits och då ska mer lim påföras. Mjuk skumplats, textil och liknande porösa material kan limmas genom enkelspridning och omedelbar sammanfogning.

Högt punkttryck, exempelvis genom pårivning med hammare eller momentan pressning i kallpress. Vid limning av större ytor kan inpassning underlättas genom mellanlägg av spillbitar av laminat, som hindrar för tidig sammanfogning

Belastningsbar efter ca 48 timmar.

Obs! Normala kontaktlim kan orsaka missfärgning vid montering mot ljusa plastmattor. Till dylika material och till styrenskum användes Casco Contact.

MONTERINGSTID

Före sammanfogning ska limmet torka så länge att det vid beröring ej fastnar på fingrarna. Torktiden är beroende av limmängd, temperatur och material, normalt 15 – 40 minuter. Speciellt täta material kan fodra ännu längre väntetid, eftersom lösningsmedlet endast med svårighet kan försvinna.

RENGÖRING AV VERKTYG

Rengör verktyg med Casco Kontaktlimsförtunning.

LOKALA BEGRÄNSNINGAR

Observera att på grund av lokala föreskrifter kan produktens prestanda variera från land till land. Vänligen konsultera det lokala produktdatabladet för exakt beskrivning av tillämpningsområden.

LAGSTIFTNING

Informationen och i synnerhet rekommendationerna avseende applikation och slutanvändning av Casco-produkterna lämnas i god tro baserat på Sikas nuvarande kunskap och erfarenhet av produkterna när dessa lagras, hanteras och används under normala förhållanden på ett korrekt sätt. I praktiken kan differenserna i material, underlag och den aktuella platsen variera på sådant sätt att ingen garanti vad gäller användbarhet eller lämplighet för ett visst ändamål kan lämnas. Med hänsyn härtill kan något rättsligt ansvar av vad slag det må vara varken härledas från denna information eller från någon skriftlig rekommendation eller i övrigt beträffande produkten lämnade råd. Hänsyn måste vid användningen även tas till tredje mans ägande och andra eventuella rättigheter. Alla order accepteras under förutsättningen av att Sikas aktuella försäljnings- och leveransbestämmelser är gällande. Användaren skall alltid använda sig av den senaste utgåvan av den aktuella produktens tekniska datablad, vilket kan erhållas vid förfrågan eller på hemsidan www.casco.se.

Sika Sverige AB

Domnarvsgatan 15
Box 8061
SE- 163 08 Spånga Sweden
TEL: +46 8 621 89 00
info@se.sika.com
www.casco.se



Produktblad

Casco® Kontaktlim S9 Super
November 2022, Version 01.01
02051307000000057