

PU-Kontaktlim 3837

Lämplig för limning av PVC-beläggningar mot de flesta typer av underlag. Kan också användas för limning av nedvik, uppvik, utgående hörn och liknande. Fungerar även mot metaller, läder, trä och textilmaterial.

Obs! Fungerar ej för limning av mjukgjord PVC, gummi et cetera, t ex. trösklar, socklar, trappnosar och liknande.

- Flexibel och motståndskraftig limfog mot mjukgörare, olja, bensin och vatten.
- Hög hållfasthet direkt. Dröjer dock två dygn innan slutlig hållfasthet uppnås.

TEKNISK DATA

Typ: Polyuretanelastomer i lösningsmedel.

Färg: Grå-/gulaktig.

Konsistens: Tunnflytande.

Densitet: Ca 900 kg/m³.

Torrhalt: Ca 20 %.

Viskositet: Ca 2 000 mPa.S.

Brandfara: Brandklass 1.

APPLIKATIONSDATA

Arbetstemperatur: +15°C - +25°C

Åtgång: 3 – 5 m²/liter (motsvarar 250 – 300 g/m²) beroende på materialkombination.

Monteringstid: Vid enkelspridning omedelbar hopläggning. Vid dubbelspridning mellan 10 – 20 minuter, beroende på limmängd och underlagets absorption.

Belastningsbar: Efter ca 48 timmar.

Lösningsmedel: Metyletylketon, acetone, etyl acetat.

Materialbeständighet: Mycket god mot olja, bensin, PVC-mjukgörare och vatten. Produkten har god värme- och åldringsbeständighet.

Temperaturbeständighet: Tål tillfällig nedkylning under 0°C.

Lagringstid: 12 månader i slutet förpackning. Lagras svalt och frostfritt.

Verktyg: Fintandad limspackel eller styv pensel.

HÄLSA OCH MILJÖ

Märkning

Mycket brandfarligt. Farligt vid inandning, hudkontakt och förtäring. Uttorkande på huden. Förvaras oåtkomligt för barn. Förvaras åtskilt från antändningskällor. Rökning förbjuden. Sörj för god ventilation. Använd andningsskydd om ventilationen är otillräcklig.

Hantering- och Rengöringsföreskrifter

Innehåller lättflyktiga lösningsmedel. Ventilation måste vara god och utsug tillfredställande, även i angränsande lokaler. Redskap rengöres med acetone.

Ytterligare information finns i Säkerhetsdatablad.

BRUKSANVISNING

Förberedelse

Ytorna som ska limmas ska vara rena, torra, fasta och dammfria. Rena PVC-material behöver normalt ej förbehandlas. Mjukgjorda PVC-material kan ha en fet hinna (i synnerhet efter en viss tids lagring). Andra materialytor ruggas upp ordentligt med sandpapper, varefter slipdammet noga avlägsnas.

Limning

Rör upp limmet väl. Normalt används limmet som kontaktlim, varvid lim appliceras på båda ytorna och får torka från någon minut upp till ca 30 minuter. Därefter pressas materialen samman med högsta möjliga presstryck. Pga limmets snabba bindning i



samband med pressningen kan ingen korrigerig ske. Limfogon har tillräcklig hållfasthet för att de limmade detaljerna ska kunna hanteras direkt efter pressning. Dock erhålls den slutliga hållfastheten först inom cirka två dygn. Mot porösa underlag kan limmet också användas som enkelim, så att sammanpressning sker direkt efter applicering.

Vid limning av PVC-beläggning mot golvbrunn ska beläggningsskaten alltid förseglas med Casco AquaTät 3873.

FÖRPACKNING

1 liter.

Informationen är baserad på laboratorieutredningar och lång praktisk erfarenhet. Uppgifterna är orienterande och avser att hjälpa förbrukaren att finna den lämpligaste arbetsmetoden. Eftersom förbrukarens produktions- förhållanden ligger utanför vår kontroll, kan vi inte ansvara för arbetsresultat, påverkade av lokala omständigheter. I varje enskilt fall rekommenderas provning och kontinuerlig kontroll

Certifierad enligt:



Sika Sverige AB
163 08 Spånga, Sverige
Tel: +46 8 621 79 00
Web: www.casco.com