

Beskrivning

Sabacontact-produkter är penslingsbara limmer baserade på syntetiska och naturliga råvaror såsom SBS, CR och PU och som innehåller organiska lösningsmedel. Dessa lim kännetecknas av sin användarvänlighet och universella tillämplighet och genom de starka, hållbara limningar de skapar.

Användningsområde

Sabacontact AAC används främst i sömmarna i fordonets inredning, för applikationer inom isoleringsindustrin och för projekthinredning. Denna produkt lämpar sig utmärkt för limning av flexibla och styva täcker material som läder, skum, textil, rostfritt stål, polypropylen, etc.

Fördelar

- Extra tillförlitlighet tack vare sin mycket höga slutliga hållfasthet
- Utmärkt för limmade material som kommer utsättas för hög påfrestning
- Väldigt användarvänlig tack vare enkelt påstrykning
- Exceptionellt bra kontaktegenskaper ger extra enkel användning

Tekniska data:

Bas	CR-polymer
Lösningsmedel	brandfarlig
Viskositet (En 12092)	approx: 1100 mPa.s.
Densitet (En ISO 2811-2)	ca 0,85g/ml
Torrhalt	ca 23%
Täckning per sida	ca 100g/m ²
Öppentid	ca 20 minuter
Appliceringstemperatur av lim	minst ca 15°C
Temperaturbeständighet	ca -20°C till ca 180°C ca -20°C till ca 90°C (vid hög påfrestning)
Max slutlig hållfasthet	efter ca 24 timmar
Förvarings- & transporttemperatur	upp till ca +35°C
Rengöringsmedel	Sabaclean AV
Lagringstid	6 månader i oöppnad förpackning.
Säkerhetsinformation	Se Säkerhetsdatablad.

Applicering

Applicera lim på båda ytorna som skall limmas med en lämplig borste eller spridare. Tillåt limmet att torka tills det är klabbigt och tryck sedan ihop ytorna ordentligt inom öppentiden. Placera ytorna rätt första gången, eftersom ompositionering inte är möjligt.

Ovanstående upplysningar är baserade på vår mångåriga och nuvarande erfarenhet, utan bindande ansvar för korrekthet eller eventuellt saknade upplysningar. Eftersom vi inte har någon kontroll över användandet eller av de material där vår produkt används, bär vi inte heller något ansvar för det uppnådda resultatet. Det rekommenderas att fastlägga produktens egenhet för varje enskild och aktuell användning.