

Beskrivning

Sababond-produkterna är vattenbaserade lim baserade på syntetiska råvaror, såsom akrylat, CR, EVA, NR och PU. Dessa lim kännetecknas av användarvänlighet och hög täckning och de mjuka, hållbara förseglingar som de skapar.

Användningsområden

Sababond 7013 används som ett spraylim i skumbearbetningsindustrin. Detta lim är speciellt utvecklad för limning av skumsubstrat och bindningen av möbler. Denna produkt kan användas för limning av skum till skum, skum mot trä och olika flexibla stoppningsmaterial.

Fördelar

- lång öppentid
- mycket mjuk limfog
- mycket hög initial bindning
- hög temperaturbeständighet

Tekniska detaljer

Bas	NR polymer
Viskositet (EN 12092)	ca. 1100 mPa.s
Densitet (EN ISO 2811-2)	ca. 0.980 g/ml
Fast innehåll	ca. 60%
Täckning (per anslutning) (per connection)	ca. 50 g/m ² upp till ca. 70 g/m ²
Öppentid	upp till ca. 24 timmar
Arbetstemperatur	minimum ca. +15 °C
Temperaturresistans	upp till ca. +120 °C
Maximal styrka	efter ca. 24 timmar efter ihoplimning
Lagrings- och transporttemperatur	min. +5 °C till max. +35 °C (känslig för frost)
Rengöring	våt - använd tvål och vatten torr - använd Sabaclean AV
Hållbarhet	6 månader i oöppnad förpackning

Utrustning

Utöver lim och fog, levererar även GlueFast AB utrustning som limpistoler, tryckkärl, pumpar, etc. Rätt kombination av lim och utrustning ger dig det mest effektiva applicering och hög slut slutkvalitet. För skräddarsydda råd kontakta vår kundservice på telefonnummer +46 (0)31- 42 32 60 eller via e-post info@gluefast.se

Applisering

Applicera lim med hjälp av en sprutpistol eller en spatel. Applicera lim på båda delarna och låt torka i minst 3 minuter. Gör limningen inom öppentiden och tryck fast.

Appliseringsinstruktioner

- Spruttryck ca 1.5 – 2.0 bar
- Munstycksöppning 1.5 – 1.8 mm

Applisering

Applicera lim med hjälp av en sprutpistol eller en spatel. Applicera lim på båda delarna och låt torka i minst 3 minuter. Gör limningen inom öppentiden och tryck fast.

Viktigt

Produkter baserade på akrylat-, CR-, EVA-, NR- och PU-polymerer är inte beständiga mot mjukningsmedel. Vi erbjuder specifika produkter för limning av substrat såsom konstläder som innehåller mjukgörare. Kontakta oss för mer information.

Dispersionslim i kombination med ljusa läder kan påverka färgäkthet. Lämplighetstestning före användning rekommenderas. För ett optimalt resultat måste de ytor som skall limmas vara rena, torra, fria från fett och vid användningstemperatur. Vid en relativ luftfuktighet över 70% finns det en ökad risk för kondens, som kan ha en skadlig effekt på limning.

Kontakt

Vår kundtjänst svarar gärna på alla dina frågor. Ring oss på +46 (0)31-42 32 60 eller maila oss på info@gluefast.se, eller sök respektive säljare på vår webbsida www.gluefast.se