



BISON TIX®

SUPERSTARKT, GELIFIERAT, UNIVERSELLT KONTAKTLIM



PRODUKTBESKRIVNING

Superstarkt, gelifierat, universellt kontaklim: lätt att sprida, droppar inte och bildar inga strängar.

ANVÄNDNINGOMRÅDE

Passar utmärkt för att limma ihop plastpaneler (t.ex. Formica®), faner, hårda skivor, syntetiska kanter, gummi, läder, linoleum, kork, textilier och polyeterskum samt på trä, spånskivor, betong och metall. Detta lim droppar inte och är därför mycket lämpligt för vertikal sammanfogning. Utmärkt för limning av bland annat trappkanter, golvbeläggning eller trappmattor, möbelspetsar eller filter. Även för reparation av skor, väskor, leksaker och mattor eller för (hobby)hantverk.

Inte lämplig för polystyrenskum (Tempex®), PE, PP, PTFE och vinyl.

EGENSKAPER

- Lätt att sprida - Droppar inte - Bildar inga strängar - Binder omedelbart - Superstarkt - Lämplig för material som utsätts för påfrestningar - Universell - Fukt- och frostbeständig

BEREDNING

Arbetsförhållanden: Använd limmet och de delar som ska limmas endast vid rumstemperatur. Den relativa luftfuktigheten måste vara lägre än 65 %. Detta för att undvika att det bildas bubblor i slutprodukten. När det väl har fästs är det inte längre möjligt att justera. Testa alltid först på en (diskret) del av ytan.

Ytkrav: Ytorna måste vara torra, rena, damm- och fettfria och ha god passform.

Preliminär ytbehandling: Rengör och avfettar de ytor som ska limmas för bästa möjliga resultat.

Verktyg: Använd en fast pensel eller en fin tand (1 mm) för att täcka stora ytor. Använd en rulle eller en gummiklubba för att fästa materialen ordentligt.

ANVÄNDNING

Täckning: 2-2,5 m²/liter, appliceras på båda sidor, beroende på arten av de material som ska limmas.

Bruksanvisning:

Rör om väl före användning. Bör helst inte spädas ut. Applicera limmet tunt och jämnt på båda ytorna med hjälp av en fin tandad limspridare (1 mm) eller en pensel. Låt båda ytorna torka i 10-25 minuter. Så snart limmet slutar strängas sammanfogas delarna. Justering är då inte längre möjlig. Undvik att luftbubblor fastnar. Knacka, rulla eller tryck fast på material.

Fläckar/rester: Avlägsna våta limrester omedelbart. Torkat överflödigt lim kan endast avlägsnas mekaniskt eller med en färgborttagningsmaskin (förtest).

Punkter att uppmärksamma: För bästa resultat måste både limmet och de delar som ska limmas ha rumstemperatur (använd absolut inte under +10 °C). Den slutliga bindningsstyrkan beror på det tryck som appliceras. Tryck därför så hårt som möjligt över hela ytan. Om limfogen mellan porösa material utsätts för långvarig kontakt med vatten kan limmet lossna från den våta ytan.

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Kemisk bas:	Polykloroprengummi
Färg:	Gul
Densitet approx.:	0,9 g/cm ³
Flexibel:	Ja
Hanteringstid:	Binder omedelbart
Minsta temperaturbeständighet:	-15 °C
Maximal temperaturbeständighet:	70 °C
Fuktresistens:	Bra
Solitt ämne approx.:	20 %
Lösningsmedel:	Blandning
Viskositet:	Gel

Våra råd bygger på omfattande forskning och praktisk erfarenhet. Med tanke på den stora variationen av material och de förhållanden under vilka våra produkter används tar vi dock inget ansvar för de resultat som uppnås och/eller eventuella skador som orsakas av användningen av produkten. Vår serviceavdelning står dock alltid till ditt förfogande för att ge dig råd om du behöver det.



BISON TIX®

SUPERSTARKT, GELIFIERAT, UNIVERSELLT KONTAKTLIM

LAGRINGSFÖRHÅLLANDEN

Minst 24 månader efter tillverkningsdatum.

Trasig förpackning begränsar lagringstiden.

Förvara den ordentligt stängd på en sval och frostfri plats.

Hållbarheten är minst 24 månader.

Våra råd bygger på omfattande forskning och praktisk erfarenhet. Med tanke på den stora variationen av material och de förhållanden under vilka våra produkter används tar vi dock inget ansvar för de resultat som uppnås och/eller eventuella skador som orsakas av användningen av produkten. Vår serviceavdelning står dock alltid till ditt förfogande för att ge dig råd om du behöver det.