



BISON KIT®

ERITTÄIN VAHVA, NESTEMÄINEN, UNIVERSAALI KONTAKTILIIMA, JOSSA ON INTEGROITU SIVELLIN.



TUOTTEEN KUVAUS

Erittäin luja neopreenikumiin perustuva yleiskontaktiliima, jossa on integroitu harja. Lukemattomiin korjaus- ja DIY-töihin, jotka vaativat välitöntä liimausta. Soveltuu erittäin hyvin rasitetuille materiaaleille. Kosteuden- ja pakkasenkestävä. Kestää lämpötiloja -40 °C ja +70 °C välillä.

KÄYTTÖALUE

Soveltuu erinomaisesti monien sellaisten materiaalien pintaliimaukseen tai laminointiin, jotka vaativat välitöntä liimausta, lastausta tai käsittelyä. Liimaa muun muassa puuta, levyä, viilua, muovi- ja metallilevyjä (esimerkiksi HPL, Formica®), (vahto)kumia, nahkaa, korkkia, kangasta, linoleumia ja polyeetterivaahtoa (äänieristys) itseensä sekä moniin muihin pintoihin. Myös kenkien, laukujen, lelujen ja mattojen korjaamiseen tai (harraste)askarteluun.

Ei sovellu polystyreenivaahdolle (Tempex®), PE:lle, PP:lle, PTFE:lle ja vinyylille.

OMINAISUUDET

- Liimautuu välittömästi - Erittäin luja - Yleiskäyttöinen - Pysyvästi joustava - Kosteudenkestävä - Helppokäyttöinen - Integroitu harja - Suljettava kierrekorkki - Soveltuu rasitetuille materiaaleille - Kestää lämpötiloja -40 °C ja +70 °C välillä - Käyttö: 300-500 ml/m², levitetään molemmille puolille.

VALMISTE

Työolosuhteet: Käytä liimaa ja liimattavia osia vain huoneenlämmössä. Suhteellisen kosteuden on oltava alle 65 %. Näin vältetään kuplien muodostuminen lopputuotteeseen. Kun liima on kiinnitetty, säätö ei ole enää mahdollista. Testaa aina ensin (huomaamattomalla) pinnan osalla.

Pintavaatimukset: Pintojen on oltava kuivia, puhtaita, pölyttömiä, rasvattomia ja hyvin istuvia.

Alustava pintakäsittely: Puhdista ja rasvaa liimattavat pinnat optimaalisen tuloksen saavuttamiseksi.

LEVITYS

Peittävyys: 2-2,5 m²/litra, levitetään molemmin puolin liimattavien materiaalien luonteesta riippuen.

Käyttöohjeet:

Sekoita hyvin ennen käyttöä. Ei saa laimentaa. Osien on oltava puhtaita, kuivia ja rasvattomia. Pinnoitetaan molemmat alustat kokonaan. Anna kuivua vähintään 10-40 minuuttia. Jos kyseessä on huokoinen materiaali, levitä toinen kerros ja anna kuivua. Liitä sitten osat toisiinsa ja rullaa tai naputtele lujasti (kumivasaralla).

Tahrat/jäämät: Poista mörät liimajäämät välittömästi. Kuivunut ylimääräinen liima voidaan poistaa vain mekaanisesti tai maalinpoistoaineella (ennakkotesti).

Huomioon otettavat seikat: Optimaalisen tuloksen saavuttamiseksi sekä liiman että liimattavien osien on oltava huoneenlämpöisiä (ei missään nimessä alle +10 °C). Lopullinen liimauslujuus riippuu käytetystä paineesta. Painaa sen vuoksi mahdollisimman voimakkaasti koko pinnalta. Jos huokoisten materiaalien välinen liimasauva joutuu pitkäaikaiseen kosketukseen veden kanssa, liima saattaa irrota märästä pinnasta.

TEKNISET ERITELMÄT

Kemiallinen pohja:	Neopreenikumi
Väri:	Keltainen/ruskea
Tiheys noin:	0.86 g/cm ³
Leimahduspiste:	K1 (<21°C)
Vähimmäislämpökestävyys	-15 °C
Suurin lämpötilan kestävyys:	70 °C
Kosteudenkestävyys:	Hyvä
Kiintoaine noin:	24 %
Viskositeetti:	Neste

VARASTOINTIOLOSUHTEET

Vähintään 24 kuukautta valmistuspäivästä.

Rajoitettu säilyvyys avaamisen jälkeen.

Säilytä asianmukaisesti suljettuna viileässä ja jäätymättömässä paikassa. Säilyvyysaika on vähintään 24 kuukautta.