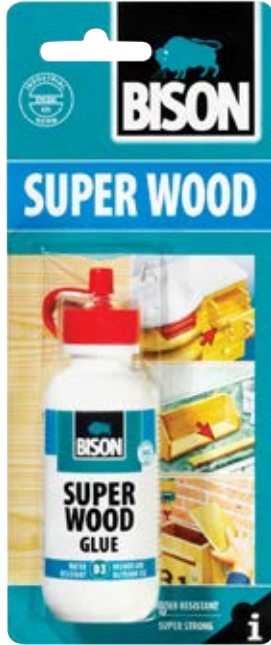




LIIMAT

BISON SUPER WOOD GLUE D3

Päivitetty: 13.06.2022



BISON SUPER WOOD GLUE D3

Tuotekoot	75g
Väri	Läpinäkyvä
Kuvaus	Korkealaatuinen, kosteutta kestävä (EN 204 D3) valkoinen puuliima sisä- ja ulkokäyttöön. Kuivuu läpinäkyväksi.

TEKNISET TIEDOT

Kemiallinen pohja	PVA– Polyvinyyli-asetaatti dispersio, liuotinvapaa
Väri	Valkoinen neste
Väri kuivuneena	Läpinäkyvä
Tiheys	1.1 g/cm ³
Laimentaminen	Vedellä jos tarpeen
Täyttökkyky	Ei täytä kappaleiden epätasaisuuksia
Lämpötilankesto	-20..+60 °C
Kosteudenkesto	Hyvä
Vedenkesto	Luokka D3 - EN 204
Avoin aika	Noin 8 min.
Päällemaalattavuus	Hyvä
Ph	Noin 3
Puristusaine	5-10 kg/cm ²
Kuiva-ainepitoisuus	50 %
Puristusaika(+20°C)	15 min.
Viskositeetti.	13000 mPa·s
Säilyvyys	Vähintään 24 kk valmistuspäivästä. Rajoitettu säilyvyysaika avaamisen jälkeen.
VARASTOINTI	Sulje säiliö kunnolla ja säilytä kuivassa, viileässä. Ei saa jäätyä.

Jatkuu seuraavalla sivulla...

EF

1 / 2

TEKNINEN TUOTESELOSTE

TDS



LIIMAT

BISON SUPER WOOD GLUE D3

Päivitetty: 13.06.2022

OMINAISUUDET

Korkealaatuinen, kosteutta kestävä (EN 204 D3) valkoinen puuliima sisä- ja ulkokäyttöön. Kuivuu läpinäkyväksi. Vahvempaa kuin puu. Sopii kaikkien kovien, pehmeiden ja eksoottisten puutyypin liimaukseen ja laminointiin.

KÄYTTÖKOHTEET

Vettä kestävään liimaukseen ja laminointiin. Sopii hyvin istuviin, ei-kantaviin puurakenteisiin, joissa käytetään esimerkiksi sormiliitoksia, lohenpyrstöliitoksia ja puutappeja. Soveltuu sisä- ja ulkokäyttöön, erityisesti vedenkestoa vaativiin liimauksiin. Puulle, puukuitulevyille, lastulevyille, vanerille, MDF:lle, paperille, pahville ja kovalevyille.

Sopii myös viulun ja kovan muovilevyn (HPL, Formica, Duropal, Resopal) liimaamiseen puupinnalle.

EN 204 D3: Sisätilat; tiloissa, joissa suhteellinen kosteus kasvaa usein lyhytaikaisesti esim. roiskevedestä johtuen. Ulkona ei sovellu suoraa alttiiksi säälle (toimii esim katoksissa)

VALMISTELU

Käyttöolosuhteet: Ympäristön lämpötila, liiman ja liimattavien materiaalien on oltava vähintään +5°C. Suhteellinen kosteus enintään 65 %. Puun kosteuden taso 8–12 prosenttia.

Pintavaatimukset: Liimattavat pinnat on oltava puhtaita, kuivia ja pölyttömiä. Varmista hyvin istuva liitos.

Alustava pintakäsittely: Rasvaisilla puutyypeillä rasva tulee poistaa.

Työkalut: Hienohampainen liimalevitin (1 mm), harja tai rulla, puristin

KÄYTTÖ

Levitysmäärä: 2-4 m²/kg, Levitä liimaa harjalla tai muulla työkalulla tasainen ja ohut kerros toiseen tai molempiin pintoihin. Anna tunkeutua muutama minuutti, kokoa osat ja purista ne yhteen vähintään 15min/ viileämmässä 30-60 minuuttia. Puristusaine on 2-5 kg/cm².

Tahrat/jäämät: Poista liimajäämät välittömästi vedellä. Kuivaliimajäännökset voidaan poistaa vain mekaanisesti.

FI

2 / 2

TEKNINEN TUOTESELOSTE

TDS