



PUULIIMA 730 ULOS

TEKNINEN TUOTELEHTI

Version: 2016-05-31

TUO 'TEKUNVAUS

Kylmää vettä ja kosteutta kestävä 1-komponenttinen PVA-dispersioliima. Bostik 730 Puuliima on polyvinyyliasetaattipohjainen erikoisliima, joka tekee saumasta kylmää vettä kestävä. Täyttää DIN EN 204, luokka D3:n vaatimukset. Sauma on kuivuttuaan väritön.

KÄTTÖALUE

Bostik 730 Puuliimaa käytetään esim. ikkunakarmien, ulko-ovien, seinäelementtien ja muihin puusepänteollisuuden liimauksiin, joissa tavalliset PVA-dispersioliimat eivät täytä vaatimuksia kosteuden ja vedenkeston suhteen.

TYÖOHJE

1. Liimattavien pintojen pitää olla hyvin ilmastoituja +18...+20°C lämpötilassa. Pintojen pitää olla puhtaita ja toisiinsa sopivia. Puun kosteus saa olla n. 8-12 %. Sekoita liima ennen jokaista käyttökertaa. 2. Bostik 730 liimaa levitetään tasainen kerros toiselle tai molemmille liimattaville pinnoille. Liimaa käytettäessä molemmille pinnoille saavutetaan paras tulos. 3. Asennusaika on 0-5 min., jona aikana liimattavat kappaleet yhdistetään liiman ollessa märkää ja asetetaan puristukseen. Puristusaika on n. 5-15 min. Vaadittavat asennus- ja puristusajat riippuvat mm. liimamäärästä, puun kosteudesta, huokoisuudesta, ilman kosteudesta ja lämpötilasta sekä materiaalin jännitteisyydestä, joten jokainen tapaus on tarkistettava erikseen. 4. Liimasauman kylmävesikestokyvyn koe voidaan suorittaa aikaisintaan 7 vrk:n kuluttua liimauksesta. Vaadittava puristusaika riippuu mm. puun kosteudesta, huokoisuudesta, puristuslämpötilasta ym. Liimasaumat, jotka joutuvat alttiiksi runsaalle kosteudelle, pitää suojata pintakäsittämällä.

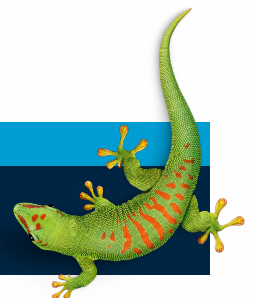
TYÖSUOJELU

Tuotetta ei luokitella terveydelle vaaralliseksi eikä tulenaraksi tuotteeksi. Lisätietoja käyttöturvallisuustiedotteesta.

OTA YHTEYTTÄ

PUH 010 8438800

info.fi@bostik.com



TEKNISIÄ TIETOJA

Ominaisuudet	
Liimatyyppi	Kertaliima
Sideaineet	PVAc
Liutainaine	Vesi
Väri	Valkoinen
Viskositeetti	70-80 poisea akseli 4/10 kpm +20° C
Tulenarkuus	Liima ja liimasauma eivät ole tulenarkoja
Työvälineiden puhdistus	Vesi
Työvälineet	Hammastettu lasta, tela, lii- manlevityslaitteet tai sivellin.
Varastointi	12 kk +10...+20°C lämpö- tilassa. Suojattava jääty- miseltä.
Kosteudenkesto	DIN EN 204 luokka D3
Liimakalvon muodostuslämpö- tila	7° C
Ohennusaine	Ei saa ohentaa
Puristusaine	2-6 kg /cm ²
Menekki	150-200 g / m ²
Kuiva-ainepitoisuus	N. 55 paino-%
Tiheys	N. 1,08 kg / m ³

OTA YHTEYTTÄ

PUH 042-19 50 00

info.se@bostik.com

