



# LIIMAT

BISONITE

Päivitetty: 21.02.2018



## BISONITE

Tuotekoot	62,5 ml
Väri	Vaalean Ruskea
Kuvaus	Yleiskäyttöinen, täyttävä 2-komponenttiliima vaikeimpiin liitoksiin.

## TEKNISET TIEDOT

Koostumus	Hartsit: Polyol Kovete: Isosyanaatti
Lämmönkestävyys	-30°C ... +100°C
Kosteudenkestävyys	Hyvä
Kemikaalienkestävyys	Erittäin Hyvä
Työskentely lämpötila	min. +5°C
Viskositeetti	n. 125 Pa.s (+20 °C).
Käyttöaika	Käsittelykelpoinen noin 15 minuutin ajan
Käsittelykuiva	n. 1h
Kuivumisaika	n. 24h
Tiheys	1400kg/m3
Kuiva-aineiden osuus	100%
Leimahduspiste	+200°C
Varastointi	--



### HUOM!

Ei sovellu muoveille kuten polyetyleni, tefloni ja silikonikumi.

Liimattavan puun kosteuspitoisuus ei saa ylittää 18 %. Muovikäsineiden käyttöä suositellaan.

## KÄYTTÖALUE

Metallit, keramiikka, puu, posliini, kristalli, helmet, norsunluu ja monet muut muovit kuten polyester, bake-liitti, formica. Ei sovellu muoveille kuten polyetyleni, tefloni ja silikonikumi.

Jatkuu seuraavalla sivulla...

F

1 / 2

TEKNINEN TUOTESELOSTE

TDS



# LIIMAT

BISONITE

Päivitetty: 21.02.2018

## KÄYTTÖOHJE

### ALUSTAN ESIKÄSITTELY

Liimattavien pintojen tulee olla kuivat, rasvattomat ja pölyttömät. Tarvittaessa rasva poistetaan lakkabensiinillä tai asetonilla ja sileät pinnat karhennetaan hiekkapaperilla tai vastaavalla.

### ASENNUS

Seos levitetään pakkauksessa mukana olevalla muovilastalla. Työvälineet puhdistetaan heti käytön jälkeen lämpimällä vedellä. Kovete- ja hartsiputkilosta puristetaan yhtä pitkä juova tuotetta. Sekoitetaan hyvin mukana olevalla lastalla, kunnes massa on tasaisen väristä. Liimaseos pysyy käsittelykelpoisena noin 15 minuutin ajan. Seos levitetään yksipuolisesti, osat painetaan yhteen ja pidetään hyvin paikallaan (puristamalla tai tukemalla). Liitos kestää käsittelyä noin 1 tunnin kuluttua (+20 °C) ja kovettuu täydellisesti noin 24 tunnissa.

### TÄRKEÄÄ

Liimattavan puun kosteuspuiteisuus ei saa ylittää 18 %. Muovikäsineiden käyttöä suositellaan. Alle +20 °C:ssa kovettumisaika voi olla huomattavasti pitempi.

F

2 / 2

TEKNINEN TUOTESELOSTE

TDS