

Tuote

Polyuretaanivaahdotoliima

Väri / värit

Vihreä

Pakkaus

750ml pullo

Esityöt / Huomioitavaa ennen käyttöä

- Pintojen on oltava puhtaat, pölyttömät ja rasvattomat. Pinnoilla ei saa olla tartuntaa heikentäviä epäpuhtauksia. Irrallinen ja mureneva aines on poistettava
- Suojaa lattiat muovikalvolla tai suojapaperilla
- illbruck saumausvaahto kuivuu reagoimalla ilman kosteuden kanssa. Ilman ollessa kuivaa pintojen sumuttaminen vedellä nopeuttaa kuivumista ja edesauttaa vaahdon laajenemista.
- Tee soveltuvuustesti ennen käyttöä varmistaaksesi sopivuuden liimattavien materiaalien kanssa

Käyttöohjeet

- Ravista pulloa voimakkaasti ennen käyttöä, n. 20 kertaa
- Asenna pistooli pulloon kiinni
- Aloita keskeltä levyä, levittäen liimajuovia koko levyn leveydelle, n. joka 30 cm välein.
- Käytettäessä ulkona, levitä juova liimaa myös koko levyn ympäryskhälle ja sitten koko leveydelle juovina n. 30 cm välein kuten yllä
- Aseta levy paikalleen ja paina sitä lujasti. Pidä levyä paikoillaan 2-3 minuuttia, raskaammat levyt saattavat vaatia lisätukea liiman kovettumisen aikana.

Puhdistus

Kovettumaton vaahto ja työkalut puhdistetaan illbruck pistoolivaahdon puhdistusaineella tai asetonilla. Kovettunut vaahto poistetaan mekaanisesti.

Huomaa / Rajoitukset

Käytä ainoastaan tiloissa, joissa on kunnollinen ilmanvaihto
Älä tupakoi käyttötiloissa
Käytä tarkoituksen mukaisia suojavaatteita, käsineitä ja suojalaseja/kasvosuojaa
Säilytä pullot pystyasennossa
Älä altista vaahtoa suoralle UV-valolle

Terveys- ja turvallisuustoimenpiteet

Tuotteen käyttöturvallisuustiedote on luettava ja ymmärrettävä ennen käyttöä.



PU010

Eristelevyliima



Käyttötarkoitus

Nopeasti kovettuva polyuretaanivaahdotoliima. Ihanteellinen kipsilevyjen, eristys- ja akustiikkalevyjen, EIFS-levyjen ja muiden vastaavien levymateriaalien nopeaan asennukseen. Soveltuu käytettäväksi useimpien rakennusmateriaalien kanssa, kuten en muurausten, betonin, puun ja metallin kanssa.

Yhteenveto eduista

- Helppokäyttöinen vaihtoehto laastille
- Ihanteellinen käytettäväksi kipsilevyjen, erityis- ja EIFS-paneelien kanssa
- Muodostaa lujan liitoksen 40 minuuttissa
- Ihanteellinen käytettäväksi epätasaisilla pinnoilla
- Yhteensopiva useimpien rakennusmateriaalien kanssa

Tekniset tiedot

Ominaisuus		Arvo
Koostumus		Polyuretaanivaahdo
Kovettumistapa		Kovettuu ilman kosteuden vaikutuksesta
Paloluokitus	DIN 4102	B1
Tiheys	LAB 015	20 - 30 kg/m ³
Vetolujuus	DIN 53455	100 kPa
Käyttölämpötila		0 °C - + 35 °C
Pullon lämpötila		+10 °C - +30 °C
Lämpötilankesto (pitkäaikainen)		-40 °C - +90 °C
Lämpötilankesto (lyhytaikainen)		-40 °C - +130 °C
Avoin aika	+23 °C, 50 % RH	n. 10 min
Leikkauskuiva		40 mins.
Läpikuivumisaika	+23 °C, 50 % RH	n. 3 h
Säilytys		Katso viimeinen käyttöpäivä pakkauksesta (EXP). Säilytä pystysuorassa, kuivassa ja valolta suojattuna, +10°C - +25°C. Säilytysaika 9 kuukautta, kun säilytys tapahtuu ohjeiden mukaisesti alkuperäisessä avaamattomassa pakkauksessa.
Leikkauslujuus	DIN 53455	80 kPa
Lämmönjohtavuus		40 mW/m.K

Tekninen palvelu

Tremco illbruck International tarjoaa apua tuotteiden valinnassa ja määrittelyssä. Tarkempia tietoja ja neuvoja on saatavana teknisestä palvelusta p. (09) 5499 4500.

Takuu / vakuus

Tremco illbruck Internationalin tuotteet valmistetaan tiukkojen laatuvaatimusten mukaisesti. Tuote, jota on käytetty (a) Tremco

illbruck Internationalin kirjallisten ohjeiden mukaisesti ja (b) Tremco illbruck Internationalin suosittelemalla käyttöalalla, mutta joka osoittautuu vialliseksi korvataan veloituksetta.

Tremco illbruck International varaa oikeuden muuttaa tuotetietoja ilman ennakoilmoitusta, sillä yhtiö noudattaa jatkuvan kehityksen ja parantamisen periaatetta.



tremco illbruck Oy
Vanha Porvoontie 238
1380 Vantaa
Suomi Finland
T: +358 (0)9 5499 4500
F: +358 (0)9 5499 4555

tilaukset@tremco-illbruck.com
www.tremco-illbruck.fi