

Kuvaus

Erittäin nopea kiinnitteinen ja vahva SP-teknologian liimamassa. Ei tarvetta kiinnityksiin kuivumisen aikana.

Pakkaus

Väri / värit

Valkoinen

Pakkaus

310 ml patruuna



Tekniset tiedot

Ominaisuus		Arvo
Ominaispaino	DIN 52451-A	1.5
Valuma	EN 27390 (20 mm sauma)	0 mm, valumaton
Nahoittumisaika	23 °C / 50 % RH	noin. 15 min
Kuivuminen		noin. 3,5 mm / vrk
Kutistuma	DIN 52451	3,4%
Elastinen venymä 25%	DIN 53504 S2	0,8 N / mm ²
Elastinen venymä 100%	DIN 53504 S2	1,5 N / mm ²
Vetolujuus	DIN 53504 S2	noin. 3,0 N / mm ²
Murtovenymä	DIN 53504 S2	noin. 470%
Palautuma	DIN EN ISO 7389 (B)	60%
Shore A kovuus	DIN 53505	55
Paloluokka	DIN 4102-1	B2
Käyttölämpötila		+5 °C - +40 °C
Lämpötilankesto		-40 °C - +90 °C
Säilytys		Suojassa suoralta auringonvalolta +5 °C - +25 °C lämpötilassa.
Säilytysaika		12 kuukautta, avaamattomana, kun säilytetään ohjeiden mukaisesti.

Esityöt

- Tee soveltuvuustesti ennen käyttöä
- Suojaa ympäröivät pinnat
- Pintojen tulee olla täysin puhtaat, kuivat, pölyttömät ja rasvattomat
- Pohjustusta ei tarvita lasi-, alumiini-, keramiikka-, lakattu puu-, PVC-, epoksi- ja polyesteripinnoille

Käyttö

- Leikkaa suuttimen kärki terävällä veitsellä haluttuun läpimittaan
- Varmista hyvä kontakti liimattavien pintojen välillä ennen liiman levitystä. Levitä joko yhdelle tai molemmille pinnoille. Suurempia kappaleita/alueita, liimattaessa, levitä kaksi juovaa liimaa rinnakkain
- Liitä kappaleet yhteen välittömästi.

SP350

Super High Tack

Tyypillisiä käyttökohteita ovat esim. seinäpaneloinnit, puisten portaikkojen asennus, reuna- ja jalkalistat. Hyvä kiinnittyminen mm. peiliin, alumiiniin, PVC-muoviin, tiileen, betoniin, puuhun, vaneriin, lastulevyyn, kovalevyyn, kipsilevyyn, polystyreeniin ja metalleihin.

Edut

- Erittäin vahva, hyvä alkutartunta ja nopea kiinnittyminen
- Kiinnittää raskaammatkin materiaalit välittömästi
- Polymeeripohjainen, liuotinaineeton, lähes hajuton ja neutraali
- Soveltuu käytettäväksi epätasaisilla pinnoilla
- Erinomainen UV-valon ja säänkesto, sopii sisä- ja ulkokäyttöön
- Sopii käytettäväksi kaikkien yleisimpien rakennusmateriaalien kanssa

Puhdistus

Puhdista ympäröivät pinnat heti AA200 puhdistusaineella tai asetonilla. Varmista ennen puhdistusta, että pinnat kestävät liuottimia. Kovettunut massa voidaan poistaa ainoastaan mekaanisesti.

Huomaa

Ei sovellu laminaatin, polyetyleenin, polypropyleenin, teflonin® tai nylonin liimaukseen. Ei myöskään sovellu rakennelasituksiin, eikä muoveille jotka ovat herkkiä halkeamaan. Ei kestä pitkäaikaista veteen upotusta. Kosketus bitumia tai tervaa sisältäviin pintoihin voi aiheuttaa värimuutoksia.

Terveys- ja turvallisuustoimenpiteet

Tuotteen käyttöturvallisuustiedote on luettava ja ymmärrettävä ennen käyttöä.

Takuu

tremco illbruck Oy:n tuotteet valmistetaan tiukkojen laatuvaatimusten mukaisesti. Tuote, jota on käytetty (a) tremco illbruck Oy:n kirjallisten ohjeiden mukaisesti ja (b) tremco illbruck Oy:n suosittelemalla käyttöalalla, mutta joka osoittautuu vialliseksi korvataan veloituksetta. tremco illbruck Oy varaa oikeuden muuttaa tuotetietoja ilman ennakoilmoitusta, sillä yhtiö noudattaa jatkuvan kehityksen ja parantamisen periaatetta.

Sertifikaatit



Tekninen palvelu

tremco illbruck Oy 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 illbruckin kirjallisten ohjeiden mukaisesti ja (b) tremco illbruckin suosittelemalla käyttöalalla, mutta joka osoittautuu vialliseksi korvataan veloituksetta. tremco illbruck 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