



Soudagrip

Tuotekuvaus

Soudagrip on käyttövalmis, liuotinpohjainen synteettiseen kumiin perustuva rakennusliima.

Ominaisuudet

- Yleiskäyttöön
- Sopii epätasaisille pinnoille
- Liima on käsin rasitettavissa n. 20 minuutin kuluttua
- Tekee ruuvien ja naulojen käytön tarpeettomaksi
- Vedenkestävä

Käyttökohteet

- Kaikki liimaus kokoonpanotekniikat
- Liimaus korjausrakentamisessa
- Liimaus rakennusteollisuudessa
- Kaapelihyllyjen ja paneelien liimaus



Tekniset tiedot

Perusaine	SBR-kumi
Koostumus	Tahna
Kuivumistapa	Fyysinen kuivuminen ja kiteytyminen
Tiheys	ca. 1,30 g/ml
Avoin aika	ca. 15 minuuttia
Käyttölämpötila	5°C - 30°C
Lämpötilankestävyys	-20°C → +60°C
Kuivumisaika	ca. 7 päivät

Huomioitavaa: haihtumisaika, avoin aika ja kuivumisnopeus voivat vaihdella riippuen ympäristöstä (lämpötila, kosteus jne.)

Pinnat

- Pinnan kunto
puhdas, pölytön ja rasvaton.
- Pinnan esivalmistelu
Esikäsitteilyä ei tarvita.
- Pinnan tyypit
Soudagrip tarttuu hyvin seuraaviin alustoihin: Kaikki yleiset materiaalit. Soudagrip: ei hyvää tarttuvuutta tai ei sovellu PE, PP, PTFE (Teflon®), bitumille. Suosittelemme alustavaa tartunta- ja yhteensopivuustestiä jokaiselle pinnalle.

Käyttötapa

- Käyttötapa
Levitä liimaa massapuristimella samansuuruisina helminä tai pisteinä, ei liian ohuina, 15 cm välein ja toiseen liimattavista materiaaleista. Levitä liimaa aina reunoihin ja kulmiin Paina molemmat osat yhteen, vedä heti irti ja anna kuivua 10-15 minuuttia. Sen jälkeen sido uudelleen ja lyö kumivasaralla. Tue tarvittaessa liimattuja materiaaleja.



Soudagrip

Terveys- ja turvallisuussuositukset

Vaarallinen. Noudata varotoimia käytettäessä.

Käytä ainoastaan hyvin ilmastoiduissa tiloissa.

Mikäli ilmanvaihto on riittämätön, on käytettävä hengityssuojainta.

Noudata tavanomaista teollisuushygieniaa. Katso lisätiedot pakkauksesta ja käyttöturvallisuustiedotteesta.

Pakkaus/logistiikka

Pakkaus: Eri kokoja saatavilla. Tutustu tuoteluetteloon, Soudalin verkkosivustoon tai Soudalin edustajaan.

Säilyvyys: 12 kuukautta avaamattomassa pakkauksessa viileässä ja kuivassa säilytyspaikassa +5°C - +25°C lämpötilassa

Huomioitavaa

- Käytetty paine määrittelee sidoksen lopullisen lujuuden.

Tämä tekninen tuoteseloste korvaa kaikki aiemmat versiot. Kaikki tässä teknisessä tuoteselosteessa annetut ohjeistukset ovat pitkäaikaisten testiemme ja kokemuksemme tulosta ja ne on annettu hyvässä uskossa. Se on luonteeltaan yleinen eikä aiheuta mitään vastuuta. Koska erilaisia materiaaleja ja pintoja kuten myös mahdollisia käyttökohteita ja -tapoja on suuri määrä ja ne ovat kontrollimme ulkopuolella, emme voi ottaa vastuuta saavutetuista tuloksista. Koska suunnittelu, pintojen laatu ja työskentelyolosuhteet eivät ole hallinnassamme, tämän julkaisun mukainen vastuu ei ole voimassa. Kaikissa tapauksissa suosittelemme alustavien testien suorittamista ennen varsinaisen lopullisen työn aloittamista. Valmistaja pidättää oikeuden muuttaa tuotteita ilman ennakoilmoitusta.