

## Teollisuusauma 400 ST-polymeeri

*Teollisuusauma 400 sopii ensisijaisesti peltisaumojen tiivistykseen teollisuus- ja varastohalleissa, pakastamoissa ja LVI-järjestelmissä.*



### Käyttöalueet

- peltisaumojen tiivistykset esimerkiksi teollisuus- ja varastohalleissa, pakastamoissa ja LVI-järjestelmissä
- sopii konttirakenteiden, autonkorien ja sisustustöiden sinetöimismassaksi
- putki-, kone- ja laitejärjestelmien asennuksiin
- solumuovieristeiden asennukseen, tiikkikansien saumaukseen sekä veneiden helojen liimaukseen
- käyttökelpoinen myös lattiasaumoissa ja ikkunakittinä

### Ominaisuudet

Hyvä tarttuvuus lasiin, kiveen, betoniin, teräkseen, metalliin, puuhun ilman esikäsitteilyä primerillä. Erittäin suuri elastisuus +/-15 % sauman alkuperäisestä leveydestä. Vastustuskykyinen mekaaniselle vahingoittamiselle, ei voi kaivaa pois. Hyvät vanhenemisominaisuudet. Voi levittää aina +5 lämpötilaan saakka. Kestää lämpötilavaihtelut -40 °C ja +90 °C:n välillä, tilapäisesti +110 °C. Päällemaalattavissa vesipohjaisilla maaleilla. Hyvä kemikaalien vastustuskyky. Epärohdessäsi, kysy neuvoa.

### Käyttöohjeet

Liima- ja saumauspintojen on oltava puhtaat, kuivat sekä vapaat rasvasta ja irtonaisista osista. Levitetään kittiprässillä. Levityksen jälkeen sauma tasoitetaan kostetulla saumatikulla, kumilastalla tai paletteivetsellä. Työkalut voidaan puhdistetaan lakkanafalla. Jos kovettumatonta saumausmassa joutuu silmiin, huuhtelee vedellä ja ota välittömästi yhteys lääkäriin.

### Tekniset tiedot

**Materiaali:** ST-polymeeri

**Kovettumissysteemi:** kovettuu ilman kosteudesta

**Koostumus:** pehmeä tahna

**Liotinainen:** ei ole

**Tiheys:** 1,30-1,35 (väristä riippuen), 0,97 väritön

**Kuiva-ainepitoisuus:** noin 90 %

**Varastointi:** varastoidaan lämpimään tilaan ennen käyttöä, kestää kylmyyttä

**Varastointiaika:** 9 kuukautta avaamattomana

**Värit:** valkoinen, harmaa, ruskea ja musta

**Pakkaus:** 0,3L muovipatruunssa ja 0,55L al-pussissa

**Kovettumisaika:** kosketuskuiva 60 minuutin jälkeen, 2 mm/24 h +20 °C ja 50 % suhteellinen kosteus

**Puhdistus:** lakkanafaa

**Kovuus:** 50–60 Shore A (DIN 53505)

**Päällemaalattavuus:** kyllä/vesiohenteisella maaleilla

**Vetolujuus:** 3,4 n/mm<sup>2</sup> (DIN53504)

**Murtovenymä:** 185 % (DIN53504)

**Vanhenemiskestävyys:** hyvä otsoonia ja UV-säteilyä vastaan, väriakaa

**Työntekijän suoja-**toimet: tuotetta ei ole luokiteltu helposti syttyväksi tai terveydelle vahingolliseksi. Katso lisätietoja käyttöturvallisuustiedotteesta.

Esittämämme tekniset tiedot, kuten myös ohjeemme ja suosituksemme perustuvat kaikki monipuolisiin kokeisiin ja kokemukseemme. Niiden tarkoituksena on auttaa käyttäjää löytämään sopivimmat työmenetelmät parhaan mahdollisen tuloksen aikaansaamiseksi. Koska käyttäjän työolosuhteet ovat kontrollimme ulkopuolella, emme voi ottaa vastuuta niistä suhteessa lopputulokseen tämän tuotteen käytössä.