

## Purocol

Päiväys: 11/01/2010

Sivu 1 (1)

### Luja pu-liima puulle, metallille, betonille

#### Tekniset ominaisuudet

Perusaine	polyuretaani
Olomuoto	tahna
Kuivumistapa	ilmankosteuden vaikutuksesta
Avoin aika*	noin 15 min
Puristusaika*	3 tuntia
Ominaispaino (DIN 53479)	1,11 g/ml
Lämpötilankesto kuivuttuaan	-30°C...+100°C
Vedenkestoluokka (DIN EN 204)	D4
Vetolujuus (DIN EN 204)	> 10 N/mm <sup>2</sup>
Kuiva-ainepitoisuus	100 % (liuotinvapaa)



\* Riippuu ympäristön olosuhteista kuten lämpötilasta, ilmankosteudesta, pinnasta, jne.

#### Tuotekuvaus:

Purocol on 1-komponenttinen, käyttövalmis, väritön, polyuretaanipohjainen puu- ja rakennusliima moniin eri käyttötarkoituksiin.

#### Ominaisuudet:

- Ammattilaatua
- Väritön
- Nopeasti kuivuva
- Myös epätasaisille pinnoille soveltuva täyttävä koostumus
- Vedenkestoluokka: D4
- Liuotinvapaa

#### Käyttökohteet:

- Sisätilojen kohteet, joissa liimasauma on jatkuvasa ja pitkäaikaisessa kosketuksessa juoksevan veden tai kondensoituvan veden kanssa.
- Ulkotilojen liimauskohteet, joissa liimasauma on jatkuvasti alttiina vedelle ja sään rasituksille.
- Ikkuna- ja ovikarmien valmistus, joiden tulee täyttää D4 vedenkestoluokan (DIN EN 204) vaatimukset.
- Puisten rakennuselementtien liimaus.
- Eristemateriaalien liimaus (myös polystyreeni)

#### Pakkaus:

- Väri: väritön
- Pakkauskoko: 310 ml patruuna

#### Varastointiaika:

12 kuukautta avaamattomassa alkuperäispakkauksessaan viileässä ja kuivassa tilassa +5°C...+25°C lämpötilassa.

#### Pinnat:

**Kunto:** Pintojen tulee olla puhtaat, pölyttömät ja rasvatomat.

**Esivalmistelu:** Purocol kuivuu ilmankosteuden vaikutuksesta. Pintojen kevyt kostutus nopeuttaa kuivumista ja liiman täyttökkyä kun liima alkaa vaahtoutua, jolloin se täyttää liimattavien pintojen huokokset ja epätasaisuudet.

Suosittelemme yhteensopivuuskokeen suorittamista ennen varsinaisen työn aloitusta.

#### Käyttöohjeet:

**Käyttötapa:** käsi-, paineilma- tai akkukäyttöisellä puristimella.

**Käytön aikainen lämpötila:** +5°C...+35°C

Leikkaa patruuna auki ja kierrä suutin paikalleen. Muotoile suutin tarvittavaan kokoon leikkaamalla. Levitä liima patruunapuristimella vain toiselle pinnalle. Paina pinnat välittömästi yhteen 15 minuutin sisällä. Purista kappaleet yhteen vähintään 3 tunnin ajaksi. Puristaminen on tarpeellista, jotta saavutetaan paras mahdollinen liimauslujuus.

**Puhdistus:** Soudal Gun & Foam Cleaner puhdistusaineella ennen liiman kuivumista.

**Korjaukset:** Purocol

#### Käyttöturvallisuus:

Noudata normaalia teollisuushygieniaa. Käytä suojakäsineitä. Lisätietoja pakkauksesta ja käyttöturvallisuustiedotteesta, jonka toimitamme pyynnöstä.

Huomioitavaa: Kaikki tässä teknisessä tuoteselosteessa annetut ohjeistukset ovat pitkäaikaisten testiemme ja kokemuksemme tulosta ja ne on annettu hyvässä uskossa. 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. Kaikissa tapauksissa suosittelemme alustavien testien suorittamista ennen varsinaisen lopullisen työn aloittamista.