

# FDV-dokumentasjon

Produkt: 0892100100081 1

MONTERINGSLIM      PATR.  
310 ML



# Monteringslim

## Settlim for vertikal liming

| Innhold | Art. nr.            | Pk./stk. |
|---------|---------------------|----------|
| 310 ml  | <b>0892 100 100</b> | 1/12     |

- Aldringsbestandig
- Hefter også på lett fuktig underlag
- Lang standtid uavhengig av ytre påvirkning
- Overlakkerbar
- Varig og sterk hefteevne
- Benyttes uten primer
- Herding på løsemiddelbasis
- UV-bestandig
- Kan brukes inne og ute

### Anvendelsesområde:

- Konstruksjonsliming for byggemateriale av tre, gips, betong, gassbetong, plast, stål og aluminium
- Til liming av golvplater, panel, profilbrett, veggpanel-plater, sokkellister osv.
- Større elementer bør festes midlertidig med annet befestningsmateriale

**Ikke egnet for polystyrenliming eller for fuging av elementer**

### Tekniske data:

|                         |                         |                       |
|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| <b>Art. nr.</b>         | <b>0892 100 100</b>     |                       |
| Basis                   | Syntetisk gummi-harpiks |                       |
| Farge                   | gul-beige               |                       |
| Spes. vekt              | 1,1 kg/l                |                       |
| Herdemåte               | Løsemiddelavdunsting    |                       |
| Herdehastighet          | ca. 3 mm/døgn           |                       |
| Faststoffandel          | ca. 70%                 |                       |
| Huddannelse             | ca. 1 min.              |                       |
| Gjennomherding          | ca. 4 døgn              |                       |
| Skjærefasthet           | Tre/tre                 | 2,0 N/mm <sup>2</sup> |
|                         | Tre/metall              | 1,5 N/mm <sup>2</sup> |
|                         | Tre/plast               | 1,5 N/mm <sup>2</sup> |
|                         | Betong/betong           | 1,9 N/mm <sup>2</sup> |
|                         | Gips                    | 2,0 N/mm <sup>2</sup> |
| Volumendring            | ca. 10%                 |                       |
| Bearbeidings temperatur | +5° C til +40° C        |                       |
| Tåler temperaturer      | - 40° C til +100° C     |                       |
| Lagringstid             | maks. 12 måneder        |                       |

### Herdeforløp:

| Tid:     | % utherdning |
|----------|--------------|
| 1 time   | 4            |
| 2 timer  | 7            |
| 3 timer  | 10           |
| 6 timer  | 20           |
| 24 timer | 90           |
| 4 døgn   | 100          |