

## AKRYLMASSE

## For tetting og fusing innendørs



- Overmalbar: God heft til de fleste maling- og lakksystemer
- Gode lyddempingsegenskaper
- Silikonfri
- Aldring, vitring- og UV-bestandig

### Bruksområder

- For tetting og fusing innendørs med begrenset krav til elastisitet
  - For tetting og fusing på typiske underlag som murstein, klinker, betong, porebetong, gips, puss osv.
  - Med bakgrunn i ulike maling- og lakksystemer anbefales det å gjøre egne forsøk. Normalt har maling mindre elastisitet enn akrylmassen, og det kan derfor oppstå sprekker og riss i malingen.
  - Brukes også som lyddempende masse.
- Disse opplysningene må betraktes kun som en veiledning basert på våre erfaringer. Det anbefales å gjøre egne forsøk.**

### OBS/Advarsel

**Bør ikke utsettes for frost.**

### Teknisk info

- Basis: Akrylharpiksdispersjon
- Primer: På sugende og porøse underlag bør det brukes en blanding av akrylmasse og vann i forhold 1:1 - 1:5
- Elastisitet (bevegelse): Maks. 10 %
- Hinnedannelse: ca. 15 min. ved 23 °C og 50% r.f.
- Herdetid: ca. 2 mm/døgn ved 23 °C og 50% r.f.
- Temperaturbestandighet: -25 °C til +80 °C
- Bearbeidingstemperatur: +5 °C til +40 °C
- Overmalbar: Ja, egne forsøk anbefales
- Shore A: ca. 30
- Tettet: 1,6 g/cm<sup>3</sup>
- Bruddelastisitet: ca. 150 %
- Volumendring: 15 %

Varetekst	Art. nr.	Pk/stk
Akrylmasse hvit patron 310ml	<b>0892 165</b>	12/1
Akrylmasse grå patron 310ml	<b>0892 167</b>	
Akrylmasse hvit pølse 600ml	<b>0892 169 1</b>	20/20

