

**NYHET - Loxeal 3460 är ett tvåkomponent akryllim**, speciellt utvecklat för att binda svåra gummi, plaster samt metaller.

**LOXEAL**<sup>®</sup>  
ENGINEERING ADHESIVES

### Egenskaper

- Mycket bra vidhäftning på de flesta plaster samt metaller, även utan primer.
- Mikropartiklar för att säkerställa spaltfyllnad
- Blandningsförhållande 1:1

### Applicering

- Rengör ytor innan applicering. Ingen primer behövs
- Fixeringstid 5-10 min, härdningstid 24 h
- Härdar i rumstemperatur



### Exempel på applikationsområden

- Limning av olika plastmaterial
- Limning av plast, gummi och metaller



Besök [www.tribotec.se](http://www.tribotec.se) för fler högkvalitativa lim samt dess många användningsområden.



### Intresseområden

- Plastindustrin
- Gjutning av plastmaterial

### Ny applikation för Loxeal 3460

Loxeal 3460 tvåkomponent akryllim ger en stark vidhäftning för bl.a. EPDM membran (gummi). Används vanligen för att vattensäkra vid golvläggning.

### Applikationsegenskaper

- Material: EPDM membran
- Teknologi: akryllim



### Fördelar

- Säkerställer vidhäftning mellan olika material
- Håller membranets rörelse intakt
- Hög hållfasthet även vid påfrestning
- Snabbhärdande