



**LÄMMÖNKESTÄVYYS**  
+70 °C asti

**KYLÄNKESTÄVYYS**  
Hyvä

**VÄRI**  
Läpinäkyvä

**PERUSRAAKA-AINEET**  
Polyuretaanikumi

**TIHEYS**  
920 kg/m<sup>3</sup>

**TYÖSKENTELY  
LÄMPÖTILA**  
Min. +10 °C

**LEIMAHDUSPISTE**  
+0 °C

**RIITTOISUUS**  
300 - 400 ml/m<sup>2</sup>

**SÄILYVYYS**  
Tuote säilyy noin 2 vuotta  
avaamattomassa  
pakkauksessa viileässä  
tilassa.

**TUOTEKOKO**  
25 ml

## OMINAISUUDET

Vinyyliliimasetti, vinyylin korjaukseen, läpikuultava, vedenkestävä.

Liimaa voidaan ohentaa ainoastaan ksyleenillä. Tuote kestää kosteutta hyvin. Kuiva-aineiden osuus 18 %. Viskositeetti n. 3 Pa.s (+20 °C). Liiman täytyy antaa kuivua vähintään 6 tuntia.

## KÄYTTÖALUE

Soveltuu talousmuovien, kuten ABS:n, akryylilasin (perspex), polykarbonaatin (lexan) ja kovan pvc:n, liimaukseen. Ei sovellu polyeteenille ja polypropeenille.

## KÄYTTÖOHJE

### Alustan esikäsittely:

Yleisesti ottaen ei ole tarpeellista karhentaa PVC-materiaalia hiomapaperilla tai vastaavalla. Pidä huolta että pinnat ovat puhtaita, kuivia ja rasvattomia. Mikäli tarpeellista käytä asetonia rasvanpoistamiseen.

### ASENNUS

#### Työvälineet:

Liima on käytettävissä suoraan tuubista nokkaa hyödyntäen. Mikäli käytössä on suuremmat metalliastiat, käytä jäykkää sivellintä. Puhdista sivellin asetonilla tai ksyleenillä välittömästi käytön jälkeen. Sivele molemmille pinnoille ohut kerros liimaa ja anna liiman kuivua noin 5 minuuttia. Paina tämän jälkeen osat lujasti yhteen. Ilmalla täytettävien esineitten on annettava kuivua noin 6 tuntia ennen täyttämistä.

#### Liimatahrat:

Tahrat poistetaan välittömästi asetonilla.