

## Elastinen pikaliima

Elastinen pikaliima, kumin tai kumi/muoviyhdistelmien liimaamiseen. O-renkaiden liimaamisessa taipuvuus 180 asteeseen saakka. Erittäin hyvä esim. paineistettujen ovitiivisteiden liimaamisessa yms. kumi/metalliliitoksissa.

- **Elastinen**
- **Sitkeä**
- **Kumi**
- **Muovi**
- **Elastomeerit**
- **O-Renkaat**
- **Vaahtokumi**
- **Erinomainen värinäkesto**
- **Kumiosien valmistukseen**
- **Elektronikkaan**
- **Kaiuttimiin**
- **Ei sisällä liuottimia**

**TEKNISET TIEDOT:**

Kemiallinen tyyppi:	Etyylisyanoakrylaatti
Ulkomuoto:	Väritön, kirkas neste
Viskositeetti 20 °C (mPas):	30 - 60
Ominaispaino (g/cm <sup>3</sup> ):	1,05 - 1,10
Leimahduspiste (C°):	85
Kovettuminen (sek):	70
Täysin kovettunut (h):	6 - 12
Raontäyttö mm:	0,05
Säilyvyys 5°C .. +8°C (kk):	12

**KOVETTUNUT**

Ominaispaino (g/cm <sup>3</sup> ):	
Kovuus (Rockwell-M):	
Käyttölämpötilat C°:	-60 .. +80
Pehmeneminen (°C):	185
Vetolujuus teräs (N/mm <sup>2</sup> ):	25

**T.nro Pakkaus**  
C1216 12 x 28 g

