



## SILGUM TIXO - GOMMA SILICONICA PLASMABILE

Gomma siliconica tixotropica, plasmabile, adatta per un uso in verticale su originali in opera, quali cornici o capitelli. Si presenta come una pasta da miscelare al 5% con il catalizzatore. Una volta catalizzato presenta un grado di flessibilità e di dilatazione simile al SILGUM LF.

**Caratteristiche ASPETTO:** Pasta  
**CARATTERE CHIMICO:** RTV-2 per condensazione  
**COLORE:** Bianco  
**ODORE:** Inodore  
**PESO SPECIFICO:** 1.20 g/cm<sup>3</sup>  
**PENETRAZIONE CONO:** 220 mm/10

**Caratteristiche della catalisi**  
**CATALYST:** CATALYST P-Fast  
**RAPPORTO MIX:** 100:5  
**TEMPO DI LAVORO:** 30 ÷ 60 minuti  
**TEMPO DI PRESA:** 4 ore

**Caratteristiche della gomma vulcanizzata**  
**DUREZZA 24 h:** 27 Shore A  
**DUREZZA 3 gg:** 30 Shore A  
**RESISTENZA ALLA LACERAZIONE:** 10.0 KN/m  
**RESISTENZA ALLA TRAZIONE:** 1.8 MPa  
**ALLUNGAMENTO:** 400 ÷ 500 %  
**RITIRO LINEARE:** < 0.7 %

### SPECIFICHE

SKU	Confezione
37263	1,05 kg (1 kg + 50 gr)
37264	5,25 kg (5 kg + 250 gr)

### COLORI