



SILGUM LF - SILICONA + CATALIZZADORES

Silgum LF es una goma de silicona RTV que vulcaniza a temperatura ambiente con solo un 5% de catalizador, generando moldes flexibles (elongación 380 %) capaces de soportar contrasalidas. Reproduce cada detalle sin desmoldeantes y es ideal para resinas de poliéster o poliuretano, yeso, cera, cemento, modelismo, restauración, bellas artes, decoración profesional y mecánica ligera.

Características clave

- No se necesita desmoldeante
- Dureza 30 Shore A para desmolde fácil
- Reproducción de detalles finísimos
- Compatible con diversos materiales de colada
- Resistencia térmica hasta 150 °C

Especificaciones técnicas

- Proporción de catalizador: 5 % en peso
- Propiedades físicas: densidad 1,25 g/cm³; viscosidad 35 000 mPa·s
- Propiedades mecánicas: dureza 30 Shore A; elongación 380 %; resistencia al desgarro 18 kN/m
- Tiempos: vida de mezcla 30–60 min a 25 °C; desmolde 24 h
- Resistencia a la temperatura: hasta 150 °C

Instrucciones de uso

- Unir el componente A con el componente B respetando la proporción de catalizador
- Mezclar durante 5 minutos, raspando bien fondo y paredes
- Esperar 2 minutos antes de verter

SPECIFICHE

SKU	Embalaje
52967	210 gr (200 gr + 10 gr)
52968	525 gr (500 gr + 25 gr)
4261	840 gr (800 gr + 40 gr)
52969	1,05 kg (1 kg + 50 gr)
30691	5 kg (4.75 kg + 250 gr)
12409	20 kg (19 kg + 1 kg)