



# RIMUOVI SILICONE

PER LA COMPLETA ELIMINAZIONE DEI RESIDUI DI SIGILLANTE SILICONICO INDURITO.



## SPECIFICHE TECNICHE

**Base chimica:** Olio minerale

**Colore:** Marrone

**Viscosità:** ca. 0 mPa.s., Tixotropico

**Densità:** ca. 0.8 g/cm<sup>3</sup>

## CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Almeno 24 mesi dalla data di produzione. Conservare la confezione correttamente sigillata in un luogo asciutto a una temperatura compresa fra +5°C e +25°C.

## DESCRIZIONE PRODOTTO

Per la completa eliminazione dei residui di sigillante siliconico indurito.

## CAMPI DI APPLICAZIONE

Per la completa eliminazione dei residui di sigillante siliconico indurito in fughe o sulle superfici. Utilizzabile su piastrelle in ceramica, vetro, metalli, plastica, materiale laminato, alluminio e smalto. Non indicato per nylon.

## PROPRIETÀ

- Sicuro, non provoca danni.
- Con tappo a pennello
- Semplice da applicare
- Rimuove senza lasciare tracce

## PREPARAZIONE

**Condizioni di utilizzo:** Non utilizzare a temperature inferiori a +5 °C

**Requisiti delle superfici:** La superficie deve essere pulita e asciutta, sia prima sia durante l'applicazione.

## APPLICAZIONI

### Modalità di utilizzo:

Mescolare bene prima dell'uso. Tagliare il più possibile il sigillante siliconico presente. Applicare sui residui di silicone la pasta. Lasciare agire per almeno 30 minuti. Pulire con un panno asciutto. Se necessario, ripetere il trattamento. Prima di applicare un nuovo strato di sigillante, sgrassare con cura la superficie, ad esempio con alcool.

**Punti di attenzione:** In alcuni casi è necessario ripetere il trattamento con Bostik Rimuovi Silicone.

Con alcuni metalli, materiali porosi e legno verniciato è possibile che si formino delle macchie. In questo caso, eseguire prima un test nei punti meno visibili.