



CURĂȚĂTOR SILICON ÎNTĂRIT SILICONE REMOVER

Date tehnice:

Baza	Mixtura solvenți naturali
Consistența	Gel tixotrop
Densitate	0,875 g/ml
Vascozitate	1400±600 Poise
Solubilitate în apă	Solubil
Solubilitate în	Solubil în hidrocarburi

Descriere:

Curatatorul pentru silicon este un gel gata de lucru pentru înlăturarea urmelor de silicon întărit sau a MS Polymerilor.

Caracteristici:

- lichid ușor de aplicat
- se poate utiliza pentru silicon și MS Polymer

Aplicații:

- îndepărtarea urmelor de silicon și MS Polimeri de pe orice substrat

Ambalaj:

Cutie de 100 ml.

Culori:

galben-transparent.

Termen de garanție și depozitare:

- 12 luni în ambalajul original ferit de îngheț
- depozitare în spații reci și uscate la temperaturi de +5°C....+25°C

Suprafețe:

Tip: toate suprafețele neporoase cu excepția Nylon și PMMA. Intotdeauna recomandăm un test preliminar de compatibilitate.

Utilizare:

Metoda: Se îndepărtează siliconul mecanic iar apoi se pune peste urmele rămase Curatatorul pentru silicon. Se așteaptă 10 minute iar apoi se curată urmele cu spatula sau o carpa. Dacă urmele de silicon nu au dispărut complet repetați operația. *Temperatura de aplicare:* +5°C....+35°C. *Curățare:* cu white spirit.

Măsuri de protecție:

- aplicați măsurile uzuale de igienă. Purtați măști de protecție. Lucrați în locuri bine ventilate. În caz de contact cu mâinile spălați cu multă apă și săpun.

Observații:

- Curatatorul pentru silicon poate păta piatra naturală.
- Testați în prealabil compatibilitatea Curatatorului cu toate tipurile de plastic într-un loc nevizibil..

Atenție: Directivele cuprinse în această documentație sunt rezultatul experienței și practicii noastre. Datorită varietății materialelor, substraturilor și numărului mare de aplicații posibile, care nu pot fi controlate de producător, nu ne asumăm responsabilitatea pentru eventualele pagube. În toate cazurile recomandăm un test prealabil de compatibilitate.