

CURATATOR PENTRU SILICON

Date tehnice :

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Baza | Mixtura solventi naturali |
| Consistenta | Gel tixotropic |
| Densitate | 0,875 g/ml |
| Vascozitate | 1400±600 Poise |
| Solubilitate in apa | Solubil |
| Solubilitate in | Solubil in hidrocarburi |

Descriere : Curatatorul pentru silicon este un gel gata de lucru pentru inlaturarea urmelor de silicon intarit sau a MS Polymerilor.

Caracteristici :

- lichid usor de aplicat
- se poate utiliza pentru silicon si MS Polymer

Aplicatii :

- indepartarea urmelor de silicon si MS Polymeri de pe orice substrat

Ambalaj : Cutie de 400 ml. Culori : galben-transparent.

Termen de garantie si depozitare :

- 12 luni in ambalajul original ferit de inghet
- depozitare in spatii reci si uscate la temperaturi de +5°C....+25°C

Suprafete :

Tip : toate suprafetele neporoase cu exceptia Nylon si PMMA.
Intotdeauna recomandam un test preliminar de compatibilitate.

Utilizare :

Metoda : Se indeparteaza siliconul mecanic iar apoi se pune peste urmele ramase Curatator pentru silicon. Se asteapta 10 minute iar apoi se curata urmele cu spatula sau o carpa. Daca urmele de silicon nu au disparut complet repetati operatia.

Temperatura de aplicare : +5°C....+35°C.

Curatare : cu white spirt .

Masuri de protectie :

- aplicati masurile uzuale de igiena. Purtati manusi de protectie. Lucrati in locuri bine ventilate. In caz de contact cu mainile spalati cu multa apa si sapun.

Observatii :

- Curatatorul pentru silicon poate pata piatra naturala.
- Testati in prealabil compatibilitatea Curatatorului cu toate tipurile de plastic intr-un loc nevizibil.