



AGENT TIXO POUR CAOUTCHOUC DE SILICONE GSA

Zusatzstoff, um alle Silikongummis flüssig zu machen, die mit einer Polyadditionsreaktion polymerisieren und in streichbaren und spachtelbaren Gummis gegossen werden können. Der Katalysator muss jederzeit zum katalysierten Gummi hinzugefügt werden: Er wirkt durch Wechselwirkung mit dem B-Komponenten. Das Mischen muss homogen sein, um zu vermeiden, dass einige Gummiteile flüssiger und andere viskoser sind. Selbst wenn dies nicht der Fall ist, wird die korrekte Aushärtung nicht beeinträchtigt. **Empfohlene Dosierungen** Die empfohlene Dosierung liegt zwischen 0,1% und 1,5-2%. Beispiele für die Verwendung von Flüssiggummis aus der GLS-PRO-Serie:

- 0,1% macht sie etwas streichbar,
- 0,3% macht sie ähnlich wie RTV-TIXO N,
- 0,6% macht sie für niedrige Schichtstärken spachtelbar,
- 0,9-1% macht sie für hohe Schichtstärken spachtelbar,
- darüber hinaus erhält man echte Stuckarbeiten.

Technische Spezifikationen

- Aussehen: klare beige Flüssigkeit
- Geruch: schwach, charakteristisch
- Spezifisches Gewicht: 1,05 kg/l
- Viskosität: 200-500 mPas
- Brechungsindex: 1,446-1,452

Lagerung

- Lagern Sie bei Temperaturen zwischen 10 und 30°C.
- Bewahren Sie den Behälter gut verschlossen und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt auf. Bei Lagerung im Dunkeln in seinem original verschlossenen Behälter bei Temperaturen unter 30°C bleibt das Produkt mindestens 12 Monate ab dem Herstellungsdatum stabil.
- Eine längere Lagerung oder Lagerung unter anderen Bedingungen als den oben genannten kann die Eigenschaften des Produkts beeinträchtigen und dessen Verwendung beeinträchtigen.

Sicherheitshinweise

- Tragen Sie Handschuhe und Augenschutz bei Spritzern.
- Entsorgen Sie Abfälle nicht in die Umwelt.
- Entsorgen Sie bei einem autorisierten Wiederaufbereiter.
- Weitere Sicherheitsinformationen finden Sie in den Sicherheitsdatenblättern der Komponenten.

SPECIFICHE

SKU	Größe
54667	50 gr
54668	250 gr