

SI-Verdicker

- Thixotropiermittel für SI30GB -

SI-VERDICKER ist ein Thixotropiermittel zur Einstellung des Fließverhaltens von additionsvernetzenden RTV-2-Silikonem.

Eigenschaften und Einsatzgebiete:

- Ausgezeichnete Verdickungswirkung
- Lösungsmittelfrei
- Andickung additionsvernetzender RTV-2-Silikonem
- Optimierung der Verlaufseigenschaften
- Erstellung spachtelbarer Pasten

Verarbeitungshinweise:	SI-VERDICKER wird in das abgemischte Silikonemsystem SI30GB gegeben, um die Fließeigenschaften dem jeweiligen Anwendungszweck anzupassen.
Reduzierung der Verlaufsgeschwindigkeit	0,1 % - 0,2 %
Erstellung von Spachtelmasse	0,5 % - 1,0 %
Optimale Verarbeitungstemperatur	18°C - 22°C
Besondere Hinweise	Die Zugabe von SI-VERDICKER reduziert die Verarbeitungszeit.

Physikalische Daten	Wert	Einheit
Dichte [bei 20°C]	Ca. 1,1	g/cm ³
Viskosität	100 - 300	mPas
Farbzahl Gardner	< 2	

Weiterführende Informationen:

Weitere anwendungsspezifische Informationen können gerne angefordert werden.

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und entsprechen unserem derzeitigen Erkenntnisstand. Eine Verbindlichkeit / Gewährleistung für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall, können wir jedoch aufgrund der Vielzahl der Anwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen unserer Produkte nicht übernehmen. Wir raten generell zu Vorversuchen. Mit Erscheinen des Datenblattes werden alle früheren Ausgaben und daraus resultierenden Daten ungültig.