

## 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-Silikone  
Optimierung der Verlaufseigenschaften  
Erstellung spachtelbarer Pasten

<b>Verarbeitungshinweise:</b>	SI-VERDICKER wird in das abgemischte Silikonssystem SI30GB gegeben, um die Fließeigenschaften dem jeweiligen Anwendungszweck anzupassen.
Reduzierung der Verlaufsgeschwindigkeit	0,1 % – 0,2 %
Erstellung von Spachtelmassen	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 20°C	ca. 1,1	g/cm <sup>3</sup>
Viskosität 25°C	100 - 300	mPas
Farbzahl Gardner	< 2	

### Weiterführende Informationen:

Weitere anwendungsspezifische Informationen können angefordert oder auf unserer Internetseite unter Produktinfo abgerufen 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.*