

SICOVOSS RF THIX ADDITIV

Additiv für RF PRO und RF SOFT

01/21
März 2021

:: CHARAKTERISTIK

SICOVOSS RF THIX ADDITIV ist ein Zusatzstoff zur Eindickung von SICOVOSS RF PRO und SICOVOSS RF SOFT.

:: EINSATZGEBIET

Die beiden Formenbausilikone SICOVOSS RF PRO und SOFT können durch Zugabe von ca. 2 % THIX ADDITIV so eingestellt werden, dass das Silikon an senkrechten Flächen nicht abläuft (thixotrop). Ein nicht-fließfähiges Material ist besonders nützlich bei Formenbauanwendungen, bei denen eine Form von einem aufrechten Objekt benötigt wird, das sich nicht aus seiner Position bewegen lässt.

:: PRODUKTDATEN

Aussehen	gelbliche mittelviskose Flüssigkeit
Geruch	charakteristisch, leicht stechend
Dichte bei 21°C	ca. 1,0 g/cm ³
Viskosität (dynamisch bei 21°C)	ca. 300 mPa.s
Zugabemenge zu RF PRO o. RF SOFT	0,5 – 2 Gew.-%
Lagerung (kühl und trocken)	mindestens 6 Monate im ungeöffneten Originalgebinde

:: VERARBEITUNG

Das Verdickungsmittel SICOVOSS RF THIX ADDITIV ist speziell auf die beiden Formenbausilikone SICOVOSS RF PRO und SOFT abgestimmt.

Die Zugabe von RF THIX ADDITIV kann, je nach gewünschten Konsistenz, zwischen 0,5 und 2 % betragen. Die Zugabe erfolgt unmittelbar nach gründlicher Durchmischung des Silikons mit dem Härter.

:: VORSICHTSMAßNAHMEN

Hinweise zum Umgang mit den Produkten und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem gültigen Sicherheitsdatenblatt und den entsprechenden Merkblättern der Berufsgenossenschaft der Chemischen Industrie.

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründe und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns soweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgsversprechenden Beurteilung erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig zu unserer Kenntnis übermittelt hat. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Technische Merkblatt, das von uns angefordert werden sollte.

Copyright VOSSCHEMIE

VOSSCHEMIE GMBHEsinger Steinweg 50
25436 Uetersen
Germany
www.vosschemie.de**SITZ DER GESELLSCHAFT**
Uetersen**AMTSGERICHT**
Pinneberg – HRB 0265 EL
UST-Id-Nr.: DE134800975
ILN: 41 02870 00000 8**GESCHÄFTSFÜHRER**
Dieter Voss, Klaus Voss,
Hans-Joachim Rohde**NIEDERLASSUNGEN**
Ratingen, Oschatz, KolbermoorQualitätsmanagement-System
zertifiziert von LLOYD'S nach
der Qualitätssicherungsnorm
DIN EN ISO 9001 : 2015