

POLYURETHAN VERDÜNNUNG

POLYURETHAN

01/07
September 2007

:: CHARAKTERISTIK

POLYURETHAN-VERDÜNNUNG ist ein Lösungsmittelgemisch zur Verdünnung von Einkomponenten-Polyurethan-Material.

:: EINSATZGEBIET

Verdünnung von G4, G8 SUPER, ESTOVOSS STANDARD, ESTOVOSS SUPER und BV-200, sowie als Reinigungsmittel für die Werkzeuge, mit denen die genannten Werkstoffe verarbeitet werden. Zugaben von POLYURETHAN-VERDÜNNUNG verbessern das Eindringvermögen von G4 und G8 SUPER in wenig saugfähige Untergründe. Mit diesem ersten Anstrich wird eine bessere Haftung erzielt, so dass im Anschluß das unverdünnte Material benutzt werden kann. Außerdem verbessert es die Verlaufeigenschaften der genannten Produkte.

:: PRODUKTDATEN

Materialdaten des flüssigen Produktes

Aussehen	farblose Flüssigkeit
Spezifisches Gewicht	0,87 – 0,88 g/cm ³
Flammpunkt	25°C
Lagerung (kühl und trocken)	mindestens 6 Monate im ungeöffneten Originalgebinde

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**
Ellen Voss, Dieter Voss,
Klaus Voss, Hans-Joachim Rohde**NIEDERLASSUNGEN**
Ratingen, Oschatz, KolbermoorQualitätsmanagement-System
zertifiziert von LLOYD'S nach
der Qualitätssicherungsnorm
DIN EN ISO 9001 : 2008

:: VERARBEITUNG

Die Zugabemenge von POLYURETHAN-VERDÜNNUNG richtet sich nach der Art des zu verdünnenden Produktes und dem Untergrund. Je saugfähiger der Untergrund, desto weniger Verdünnung ist notwendig. Um die Eigenschaften der Basisprodukte aber nicht zu stark zu verändern, sind den Zugabemengen Höchstgrenzen gesetzt:

- bei G 4 maximal 200 %
- bei G 8 SUPER maximal 50 %
- bei BV-200 maximal 30 %
- bei ESTOVOSS STANDARD maximal 10 %
- bei ESTOVOSS SUPER maximal 10 %

Als Reinigungsmittel wird POLYURETHAN-VERDÜNNUNG eingesetzt, solange die Polyurethan-Lacke auf den Werkzeugen nicht gehärtet sind.

:: 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