

Verdünner

für SCHÖNOX N 640 und Reiniger für die meisten SCHÖNOX-Klebstoffe.

Produkteigenschaften

- gut lösend
- hohe Reinigungskraft
- lösemittelhaltig
- gebrauchsfertig

Anwendungsbereiche

SCHÖNOX VU eignet sich:

- als Verdünner für SCHÖNOX N 640 (Mischungsverhältnis 1:1)
- als Reiniger bei Verlegearbeiten mit den meisten SCHÖNOX-Klebstoffen

Verarbeitungsempfehlung

- Für die Mischung mit SCHÖNOX N 640 gelten sinngemäß die Angaben im Produktdatenblatt SCHÖNOX N 640.

Verpackung

- 4,0 kg Blechbinde

Lagerung

- SCHÖNOX VU kühl, trocken und frostfrei lagern.
- Haltbarkeitsdauer 2 Jahre.
- Angebrochene Gebinde sind sofort zu verschließen.

Entsorgung

- Verpackung ist einem Verpackungs-Recyclingsystem gemeldet. Bitte restentleerte Gebinde dem Sammelsystem zuführen.
- Für die Entsorgung von Produktresten, Waschwasser und Gebinden mit Produktresten, bitte die örtlichen behördlichen Vorschriften beachten.
- Materialreste können getrocknet oder durchgehärtet als Gewerbeabfall oder Restmüll entsorgt werden.

GISCODE

- S1 - Stark lösemittelhaltige Verlegetwerkstoffe, aromaten- und methanolfrei

Bestandteile

Gefahrenhinweise

- Informationen zum sicheren Umgang mit chemischen Produkten, sowie die wesentlichen physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten sind den aktuellen Sicherheitsdatenblättern zu entnehmen. Die einschlägigen Vorschriften, wie z.B. die Gefahrstoffverordnung sind zu beachten. Weitere Hinweise finden Sie im Internet unter www.schoenox.de

Sicherheitshinweise

Hinweise

- Produkt ausschließlich für sachkundige Fachverarbeiter geeignet. Bei unsachgemäßer Verarbeitung besteht Explosions- und somit Lebensgefahr. Das Produkt ist leicht entflammbar und das entsprechende Luft-Gas-Gemisch explosionsgefährlich. Entsprechend der Sicherheitshinweise ist deshalb eine Verarbeitung nur in gut gelüfteten Bereichen möglich. Bei großflächiger Verarbeitung und sofern Dritte mit der Arbeitsstelle in Kontakt kommen können, sind in ausreichender Entfernung Warnschilder "Vorsicht Explosions- / Feuergefahr! Betreten mit Feuer sowie Rauchen und die Verwendung von Zündquellen ist strengstens verboten!" aufzustellen.
- Mißbräuchliches längeres Einatmen kann zu gesundheitlichen Schäden führen. Merkblatt der Berufsgenossenschaft und das Sicherheitsdatenblatt beachten.

Technische Daten

- Basis: Lösemittelgemisch
- Farbe: transparent
- Spez. Gewicht (Dichte): 0,78 kg/l

GISCODE
S 1



Die einschlägigen Empfehlungen, Richtlinien sowie DIN-Vorschriften und -Sicherheitsdatenblätter sind zu beachten. Es gelten die anerkannten Regeln der Baukunst und Technik. Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse. Unsere Verarbeitungsempfehlungen beruhen auf Versuchen und praktischen Erfahrungen; sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein, da wir keinen Einfluss auf die Baustellenbedingungen, auf die Ausführung der Arbeiten und die Verarbeitung haben. Mit der Herausgabe dieses Produktdatenblattes verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit.



Das Sika Managementsystem ist nach ISO 9001 und 14001 von der SQS zertifiziert.

Sika Deutschland GmbH

Niederlassung Rosendahl

Postfach 11 40

D-48713 Rosendahl

Tel. (02547) 910-0

Fax (02547) 910-101

E-mail: info@schoenox.de

www.schoenox.de



SCHÖNOX is a brand of the SIKA Group