



Handelsname: **SK TOL[®]**
Polymerbitumen-Voranstrich

Technische Daten:

Äußere Beschaffenheit:	dünnflüssig, ohne Bodensatz und Klumpen
Festkörper:	ca. 49 Gew.-%
Gehalt an Lösemittel:	ca. 51 Gew.-%
VOC-Gehalt:	≤ 450 g/l
Erweichungspunkt des Bitumens (Ring und Kugel):	mind. + 50° C
Flammpunkt DIN 53213:	< 0° C
Auslaufzeit, DIN EN 535, 4 mm, + 20° C:	ca. 23s
Siedegrenze des Lösemittels:	+ 75° C - + 165° C
Dichte bei + 20° C:	ca. 0,85 g/cm ³

Hinweise zum sicheren Umgang:	<ul style="list-style-type: none"> – Behälter dicht geschlossen halten und an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren. – Von Zündquellen fernhalten. – Nicht rauchen. – Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. – Zum Löschen kein Wasser verwenden. – Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.
Hinweise auf Gefahren:	<ul style="list-style-type: none"> – Leicht Entzündlich. – Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern langfristig schädliche Wirkung haben. – Gesundheitsschädlich, kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.
Gefahrenklasse nach VbF:	A I
Stoffklasse nach GGVS-GGVE:	Klasse 3, VG II
Lagerung:	12 Monate in geschlossenen Gebinden. Kühl lagern.
Lieferform:	Blechgebinde 5, 10 Liter
Materialverbrauch:	0,25 - 0,3 l/m ² je nach Saugfähigkeit des Untergrundes



Kundeninformation:

Produkt:

SK TOL[®] ist ein kaltverarbeitbarer, lösungsmittelhaltiger, dünnflüssiger Polymerbitumen-Voranstrich mit Haftmittelzusatz.

Einsatzzweck:

SK TOL[®] wird als Grundieranstrich (Primer) mit besonders guten Hafteigenschaften auf z.B. Stahlbeton, Gasbeton, Mauerwerk, Putz, Stahlprofilblech, Kunststoff verwendet. Er bildet eine sehr gute Haftbrücke zu heiß- oder kaltverarbeitbaren Bitumenklebungen von Flachdachschichtenaufbauten und Bauwerksabdichtungen.

Verarbeitungshinweise:

Die zu behandelnde Fläche muss sauber und trocken sein. Öle und Fette sowie lose Bestandteile sind zu entfernen. Fehlstellen müssen ausgebessert werden. Geputzte Wandflächen nicht glätten, sondern abreiben.

SK TOL[®] wird mit Hilfe von Bürste, Rolle oder geeignetem Spritzgerät gleichmäßig aufgetragen.

SK TOL[®] muss vor Weiterverarbeitung völlig durchgetrocknet sein. Den Voranstrich nicht in geschlossenen Räumen oder ähnlichen baulichen Anlagen verarbeiten. Die Vorgaben und Sicherheitsmaßnahmen der BG Bau, Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft, zum Umgang mit lösungsmittelhaltigen Anstrich sind einzuhalten. Insbesondere sind Maßnahmen gegen Explosions- und/oder Brandgefahr notwendig.