

# STRIPPER Abbeizer



## Technische Information

### Eigenschaften

Scheidel STRIPPER Abbeizer entfernt einfach und schnell Farben, Lacke und Kleberrückstände. Scheidel STRIPPER Abbeizer ist CKW-frei (Chlorkohlenwasserstoffe) und auf Basis von speziellen Lösemitteln. Das pastöse, gelartige Produkt ist gebrauchsfertig. Scheidel STRIPPER Abbeizer ist frei verkäuflich an private Endverbraucher.

### Anwendungsgebiet

Scheidel STRIPPER Abbeizer entfernt wirkungsvoll Kunstharzlacke, Lasuren, Mattierungen, Polituren, Dispersionsfarben, Latexfarben, Acryllacke und Farben von allen lösemittelbeständigen Untergründen im Innen- und Außenbereich, wie z.B. auf Holz, Metall und mineralischen Untergründen. Auch zum Entfernen von Klebstoff- und PU-Schaumresten geeignet.

### Technische Daten

Form:	pastös, Gel
Farbe:	opak
Geruch:	Lösemittel
Dichte bei 20 °C:	ca. 1,02 g/cm <sup>3</sup>
pH-Wert:	neutral
Flammpunkt:	30°C (Pensky-Martens)
Lagerzeit:	kühl und geschlossen 1 Jahr
Verarbeitungstemperatur:	ab 5°C
Transport:	Kein Gefahrgut in Gefäßen mit einem Fassungsraum von höchstens 450 Liter, darüber: GGVS.KL3, VGr.: III, UN 1263
Lagerung:	Kühl, aber frostfrei. Gebinde gut verschließen.
Gebinde:	6 x 0,5 l, 6 x 1 l, 4 x 2,5 l
Artikelnummer:	1291

### Verarbeitungshinweise

#### Vorarbeiten:

Flächen die nicht abgebeizt werden sollen, mit Folie abdecken. Achtung! Kunststoffe können angelöst werden. Bei Verunreinigung sofort mit Wasser abwaschen.

#### Verarbeitung:

STRIPPER „Das Abbeizergel“ im Bedarfsfall aufrühren und mit einem weichen Naturborstenpinsel satt und gleichmäßig auftragen, je nach Schichtstärke und Art zwischen 15 Minuten und 4 Stunden einwirken lassen. Bei stark blasenbildenden Lackschichten, diese mit dem Spachtel abschieben und erneut Abbeizergel auftragen. Die Wirkung kann mit abdecken von Folie und längerer Einwirkzeit über 4 Stunden erhöht werden. Gelöste Beschichtungen mit einem Spachtel oder Flächenschieber abschieben.

#### Nachbehandlung:

Die abgeschobenen Flächen werden anschließend sofort mit Wasser mit einer Bürste oder Schwamm (Topfreinigungsschwamm) oder mit einem Hochdruckreiniger gründlich nachgewaschen.

#### Hinweis:

Nach einer vollständigen Beschichtungsentfernung sind keine Unverträglichkeiten mit Neubeschichtungen bekannt. Die abgebeizte, entlackte Fläche muss vor einem Neuanstrich gründlich abgelüftet und trocken sein. Bei Verarbeitung in Innenräumen ist für eine ausreichende Belüftungssituation zu sorgen.

Benutzte Werkzeuge mit Wasser und Spülmittel auswaschen. Produkt- und Lackreste über Sondermüll entsorgen.

### Verbrauch

Der Verbrauch ist abhängig von der Gesamtschichtstärke der zu entfernenden Farben und Lacke. Materialverbrauch kann von mind. 300 ml/m<sup>2</sup> bis 1.000 ml/m<sup>2</sup> reichen.

### Gefahrenhinweise

**Maßgeblich ist das jeweils gültige Sicherheitsdatenblatt, welches unter [www.scheidel.com](http://www.scheidel.com) zum Download zur Verfügung steht.**

#### Allgemein:

Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Verursacht schwere Augenschäden. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. Explosionsgeschützte elektrische Betriebsmittel verwenden. Maßnahmen gegen elektrostatische Entladungen treffen.

Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen.

An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten.

Alle Angaben dieser technischen Information beruhen auf praktischer Erfahrung. Allgemeinverbindlichkeit wird wegen der unterschiedlichen Praxisvoraussetzungen ausgeschlossen. Eigenversuche sind durchzuführen. Mit Erscheinen dieser technischen Information verlieren frühere Ausgaben ihre Gültigkeit.

Stand 27.02.2017