

# Solupast D Löser

## Anwendungsbereich:

Solupast D löst schnell und sicher **1. Bodenbelags-Rückstände**, z. B. Kompaktschaumreste, die beim Herausreißen alter Beläge zurückbleiben **2. Klebstoff-Rückstände** von Dispersions- und Kunstharzklebstoffen – z. B. Bodenbelagskleber, Rückstände von Klebebändern und Selbstklebe-Fliesen **3. eingetrocknete Farbflecken** – z. B. Dispersionsfarben, Kunstharz- und Acryllacke. Hervorragend geeignet zum Reinigen verschmutzter Werkzeuge und harter Naturhaarpinsel.

## Technische Daten:

Rohstoffbasis: Dibasenester, Tensid und Hilfsmittel  
Dichte: ca. 1,1 g/cm<sup>3</sup>

## Gebrauchsanweisung:

### Bodenbelags- und Klebstoff-Rückstände:

Solupast D mit lösungsmittelbeständigem Pinsel oder Walze satt auftragen und je nach Klebstoff 15 – 60 Minuten einwirken lassen. Die gelöste Klebstoffschicht mit einem Spachtel abschieben. Bei Bedarf den Vorgang wiederholen. Die Fläche gründlich mit Wasser und ggf. Spülmittel nachwaschen und vollständig trocknen lassen.

### Getrocknete Farb- und Lackflecken:

Solupast D ca. 10 – 30 Minuten einwirken lassen und mit einem Lappen den Fleck reibend auflösen. Gründlich mit Wasser nachwaschen.

### Reinigen:

Harte Naturhaarpinsel in einem Glas oder einem Metallgefäß in Solupast D einweichen und nach ausreichender Einwirkzeit auswaschen. Kleinere Metallteile in Solupast D einlegen, größere Metallteile einstreichen und ebenfalls mit Wasser abspülen.

## Hinweise:

Solupast D ist verdunstungsverzögert, daher sind ohne wiederholtes Auftragen lange Einwirkzeiten möglich. Solupast D ist ein thixotropes Gel und kann auch an senkrechten Flächen verarbeitet werden.

Nicht lösungsmittelbeständige Kunststoffe und Gussasphalt können angegriffen werden. Vor der Anwendung an unauffälliger Stelle auf Oberflächenverträglichkeit prüfen. Solupast D nicht auf saugenden Untergründen (z. B. Zementestrich) verwenden. Größere Flächen in Teilabschnitten von max. 0,5 m<sup>2</sup> bearbeiten; dabei auf guten Luftdurchzug achten. Vor Folgearbeiten bzw. der Neuverlegung von Bodenbelägen den Untergrund vollständig abtrocknen lassen und den Raum gut lüften. Gut verschlossen und kühl lagern.

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website [www.pufas.de/www.decotric.de](http://www.pufas.de/www.decotric.de) oder unter [sds@pufas.de/sds@decotric.de](mailto:sds@pufas.de/sds@decotric.de).

## Lagerung:

Gebinde gut verschlossen, kindersicher und kühl, aber frostfrei lagern.

## Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eingetrocknete Materialreste können über den Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden. EWC-Abfallschlüssel-Nr. 08 04 12.

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>EAN</b>	<b>Gebindegröße</b>
120202000	4007954202326	1 l



## Anmerkung:

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.