




Technische Informationen

Kanister à 5 Liter

Art.-Nr. 30583

Alle Angaben unserer Merkblätter entsprechen unserem besten Wissen und unseren Erfahrungen, eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden. Details zum Produkt entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.  0321

DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA
 Taunusstraße 19 · 80807 München
 Tel. +49 89 3506080
 info@dr-schnell.de
 www.dr-schnell.com

SC BITUMEN

Bitumenentferner

Einsatzbereich

Zur Entfernung von Farben/Verschmutzungen, z. B. Spraylacken oder Unterbodenschutz, auf Basis von Teer/Bitumen. (Teer und Bitumen sind an der weicheren Konsistenz und der bräunlichen Verfärbung beim Anlösen zu erkennen.) Geeignet für die Reinigung von Fahrzeugen und Gebäuden.



Anwendung

SC BITUMEN unverdünnt und gleichmäßig auftragen. Löseprozess überwachen.

Nach Einsetzen des Löseprozesses Graffiti ggf. mit geeigneter Mechanik bearbeiten.

Gelöste Farbe sofort gründlich entfernen.

Als letzten Schritt gereinigte Fläche mit einer verdünnten leicht alkalischen Reinigerlösung (z.B. PUROL oder CLEANMOTION WERKSTATTREINIGER) nachwaschen.

Empfindliche Oberflächen wie z.B. Lacke nach der Reinigung mit saugfähigen Tüchern o. Ä. trocknen, um Schäden durch nachträgliches Einwirken des Reinigers zu vermeiden.

Arbeitsschritte wenn nötig wiederholen, bis das gewünschte Ergebnis erreicht ist.

Produkteigenschaften

- **NMP-/NEP-frei**
- Orangenterpenfrei (reduziert erheblich Allergierisiko)
- Geeignet für die Kombi-Anwendung mit anderen Graffiti-entfernern des SC Anti-Graffitisystems
- Auf Basis von Kokosölen
- Verbrauch ca. 150 ml/m²
- **Gelistet und zugelassen gemäß DB-Norm RIL 910**
- Für die Innen- und Außenreinigung an Fahrzeugen und Gebäuden
- Anwendungsfertig zur Verarbeitung

Hinweis

Vor jeder Anwendung Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen. **Produkt enthält nachwachsende Rohstoffe** – farbliche Veränderungen sind normal und haben keinen Einfluss auf die Gebrauchstauglichkeit. Bei gemischten Graffiti-Verschmutzungen (z. B. Bitumen- und Acrylfarben) können SC GEL und SC FLÜSSIG nass in nass auf die bereits mit SC BITUMEN behandelten Flächen aufgetragen werden.

Wir leben Hygiene
DR.SCHNELL
 QUALITÄT UND SERVICE