


Produkt-Information



JOSCHU PICA 800 Spezial Eddingstiftentferner

- Allgemein:** JOSCHU PICA 800 ist ein zähflüssiger, alkalischer Tuschestiftentferner. Dank seiner Zusammensetzung ist JOSCHU PICA 800 bei extrem schwer entfernbaren Tuschestiften (Eddingstifte) und Anilinfarben, auf harten und saugenden Oberflächen, hoch effektiv.
- Anwendung:** JOSCHU PICA 800 ist geeignet für saugende und mineralische Untergründe (z.B. Beton, Ziegel, Sandstein etc.) Nicht geeignet ist JOSCHU PICA 800 auf Aluminium. Bitte berücksichtigen Sie: dass der Untergrund beeinträchtigt werden kann.
- Verarbeitung:** Reiniger unverdünnt mit Quast, Pinsel oder Bürste auftragen. Die Auftragung sollte von unten nach oben erfolgen. Bitte befeuchten Sie den Bereich unterhalb des Graffiti mit Wasser bevor sie den Reiniger auftragen. Nach dem Auftragen den Reiniger mittels Bürste/Quast oder weichem Vlies Pad in die zu entfernende Farbe einarbeiten. Wenn die Farbe gelöst ist, Einwirkzeit ca. 10 – 180 Min., abhängig vom Untergrund und der zu entfernenden Farbe, mit Heißwasser und Druck, bzw. mit Warmwasser und Baumwoll-Lappen, entfernen. Hinweis: Bei kalten oder feuchten Witterungsverhältnissen, kann eine deutlich längere Einwirkzeit erforderlich sein. Oberfläche abschließend gründlich mit Wasser neutralisieren. Beachten Sie jedoch, dass auch die Fassadenfarbe angegriffen werden kann.
- Verbrauch:** Je nach Verschmutzung/Untergrundstruktur 0,2 – 0,3 l/m², genauer Verbrauchswert ist abhängig vom Untergrund und der zu entfernenden Farbe/Farbschichten. Bitte Testfläche anlegen.
- Hinweis:** Grundsätzlich vor Gebrauch Verträglichkeit überprüfen. Bitte beachten sie unbedingt die Verarbeitungs- und Sicherheitshinweise auf den EG-Sicherheitsdatenblättern.
- Kennzeichnung:** Ätzend. Bei Landtransporten als Gefahrgut zu kennzeichnen.
UN 1814, ADR/RID Klasse 8
- 
- Technische Daten:**
- | | |
|----------------------|---|
| Haltbarkeit: | 12 Monate ab Herstellerdatum im Originalgebinde |
| Lagerbedingungen: | frostfrei, trocken, dunkel und kühl |
| Ph-Wert: | 14 |
| Artikel.-Nr. | 60600/05 (5 Liter Gebinde), 60600/25 (25 Liter Gebinde) |
| Biologisch abbaubar. | |
- Produktspezifische und sicherheitsrelevante Hinweise entnehmen Sie den EG-Sicherheitsdatenblättern.

Aktualisiert: 01.01.2011

Das Produktblatt dient nur zur Orientierung. PICA KEMI AB übernimmt damit keine Verantwortung für das Endergebnis. Bei Unsicherheit empfehlen wir, Kontakt zum Hersteller aufzunehmen oder auf einer begrenzten Fläche selbst Proben vorzunehmen.

Anmerkung: Die in diesem Merkblatt gemachten Angaben erfolgen aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Sie sind auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszweck und die besonderen örtlichen Beanspruchungen abzustimmen. Dies vorausgesetzt, haften wir für die Richtigkeit im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Von den Angaben unserer Merkblätter abweichende Empfehlungen unserer Mitarbeiter sind für uns verbindlich, wenn sie schriftlich bestätigt werden. In diesem Fall sind die anerkannten Regeln der Technik einzuhalten. Vertragsbestandteil sind unsere AGB's.

Ausgabe: 1/2011. Diese Druckschrift wurde technisch überarbeitet. Bisherige Ausgaben sind ungültig und dürfen nicht verwendet werden. Bei technisch überarbeiteten Neuauflagen wird diese Ausgabe ungültig. Wir behalten uns das Recht vor, die angegebenen Daten ohne Ankündigung zu ändern.

A3 Oberflächensysteme GmbH, Mainzer Straße 8, 56410 Montabaur



Ansprechpartner in Deutschland:
A3 Oberflächensysteme GmbH, Mainzer Straße 8
56410 Montabaur
Telefon: 026 02 – 106 08 06
Telefax: 026 02 – 106 88 68
E-Mail: Post@Graffitischutz.de
Internet: www.Graffitischutz.de

