


Produkt-Information



JOSCHU PICA 790 ph-neutraler Graffitentferner für Sprühfarben (wintergeeignet)

- Allgemein:** JOSCHU PICA 790 ist ein zähflüssiger ph-neutraler Graffitentferner. Seine Konsistenz ermöglicht eine längere Einwirkzeit, und somit eine höhere Effektivität. JOSCHU PICA 790 ist ein extrem effektives Lösungsmittel für die Entfernung von Tectyl-Graffiti und Spraydosenfarben. JOSCHU PICA P 790 ist hervorragend für die Verarbeitung bei **niedrigen** Außentemperaturen geeignet.
- Anwendung:** JOSCHU PICA 790 lässt sich auf so gut wie allen saugenden Untergründen (z.B. Beton, Ziegel, Naturstein etc.) und nicht saugenden Untergründen (z.B. Metall, Glas, etc.) verwenden. JOSCHU PICA 790 ist nicht geeignet für Oberflächen wie Kunststoff, Gummiteile und Plexiglas. Etwaige Schatten können anschließend in einem zweiten Arbeitsgang mit JOSCHU PICA 141 (Schattentferner) entfernt werden.
- 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. 5 - 30 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 – 0,6 l/m², genauer Verbrauchswert ist abhängig vom Untergrund / Testfläche anlegen.
- Hinweis:** Grundsätzlich vor Gebrauch Verträglichkeit überprüfen. Bitte beachten sie unbedingt die Verarbeitungs- und Sicherheitshinweise auf den EG-Sicherheitsdatenblättern.
- Kennzeichnung:** Reizend 
- Technische Daten:**
- | | |
|----------------------|---|
| Haltbarkeit: | 12 Monate ab Herstellerdatum im Originalgebinde |
| Lagerbedingungen: | frostfrei, trocken, dunkel und kühl |
| ph-Wert: | 7 |
| Artikel.-Nr. | 60200/10 (10 Liter Gebinde) |
| Biologisch abbaubar. | |
- Produktspezifische und sicherheitsrelevante Hinweise entnehmen Sie den EG-Sicherheitsdatenblättern.

Aktualisiert: 10.06.2026

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.



Ansprechpartner in Deutschland:

A3 Oberflächensysteme GmbH

Alleestraße 7 a

56410 Montabaur

Telefon: 026 02 – 106 08 06

Telefax: 026 02 – 106 88 68

E-Mail: buero@Graffitischutz.de

www.Graffitischutz.de

