

Technische Information CRACKER

Beschreibung

CRACKER ist ein starkes alkalisches, lösemittelhaltiges Spezialprodukt. CRACKER ist ein Entferner für verbleibende Farbpigmentreste in den Poren, welche nach der Entfernung mit SOLUTION Graffiti-entfernern manchmal auftreten. CRACKER löst bzw. zerstört die verbliebenen Farbpigmente, die alkalisch lösbar sind, und entfernt vorhandenen Schatten weitgehend.

Technische Daten

Farbe: beige-braun Viskosität: 7000mPas Dichte bei 20°C, 1,095
pH-Wert: 14 unverdünnt, 12(10g/l H₂O) , Mindestverarbeitungstemperatur: + 10°C, Verbrauch: ca. 100 bis 300ml/m²

Werkzeuge

Alkalibeständige Pinsel, Bürsten, Schwamm, Hochdruckreiniger. Die meisten Kunststoffe sind alkalibeständig. Naturborsten sind nicht geeignet.

Entfernung von Schatten und Farbpigmenten auf lösemittelbeständigen Untergründen

CRACKER mit Pinsel oder Bürste auftragen und kurz wirken lassen. Mit der Wurzelbürste und Wasser abwaschen.

Eine noch bessere Reinigungswirkung wird mit einem Hochdruckreiniger erzielt. Der Entfernungsvorgang ist im Bedarfsfall zu wiederholen. Die Wirkzeit liegt bei Temperaturen über 20°C in der Regel unter 15 Minuten. Die Flächen nach der Entfernung gründlich nachwaschen.

Graffiti-entfernung vom Schutzanstrich

Graffiti und andere Farbschmierereien können mit CRACKER leicht wieder von der Schutzbeschichtung entfernt werden. CRACKER auftragen und ca. 5 - 10 Minuten einwirken lassen. Anschließend mit Hochdruckreiniger (bei geringem Druck) oder mit heißem Wasser und Schwamm oder Lappen gründlich nachwaschen. Die Schutzschicht wird durch die Reinigungsarbeiten immer etwas abgetragen; daher die Fläche trocknen lassen und Anti-Graffiti-Imprägnierung erneut auftragen.

Sicherheitshinweise

CRACKER verursacht schwere Verätzungen. Das Produkt ist giftig bei Verschlucken. Geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser ausspülen und Arzt konsultieren.

Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser abwaschen. Unter Verschluss und für Kinder unzulänglich aufbewahren. Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen.

Entsorgung

Abdampfwasser immer auffangen, Feststoffe abtrennen. Das Abwasser darf nach Rücksprache mit den örtlichen Behörden in der Regel eingeleitet werden. Sonderabfall –
Enthält unter 5 % anionische Tenside, Wassergefährdung: WGK 1 (Selbsteinstufung)

Alle Angaben dieser Technischen Information beruhen auf praktischer Erfahrung. Allgemeinverbindlichkeit wird wegen der unterschiedlichen Praxisvoraussetzung ausgeschlossen. Eigenversuche sind durchzuführen. Technische Veränderungen behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser Technischen Information verlieren frühere Ausgaben Ihre Gültigkeit.

Ein **Sicherheitsdatenblatt** mit detaillierten Angaben zum sicheren Umgang mit CRACKER wird auf Anforderung zugesandt.

SOLUTION Glöckner Vertriebs-GmbH

Postfach 15 01 47, D-67026 Ludwigshafen, Tel. 0621/538140, Fax 0621/532915

www.solution-gloeckner.de, e-mail: info@solution-gloeckner.de 02/10