

Kemmler

Epoxidharz-Entferner

Technisches Merkblatt

Produktbeschreibung

Verwendungszweck

Hochwirksames Spezialgel zur mühelosen Entfernung von Epoxidharz-Schleiern nach der Verfüugung und ausgehärteten Epoxidharzverschmutzungen im Innen- und Außen-Bereich.

Anwendungsbereich

Hervorragende Lösekraft bei Pflasterfugenmörtel auf Epoxidharzbasis (2-K-Fugenmassen) sowie hartnäckigen Rückständen von Kunstharz- oder Flexfugen.

Auch bestens geeignet zur Entfernung von Harzrückständen, Versiegelungen, Beschichtungen, Imprägnierungen, Öl- und Fettablagerungen, Farben (Graffiti), Klebstoffen, Kunststoffresten uvm. Die stabile Gelformel ermöglicht eine optimale Einwirkzeit und die problemlose Anwendung an senkrechten Flächen.

Für folgende Anwendungsbereiche geeignet:

- Pflastersteine
- Betonwerksteine
- Natursteine
- Klinkerflächen
- Keramikflächen

Verpackung / Gebindegröße / Maße

Produkt	Gebindegröße	VP-Einheit	Art.Nr.	EAN-Code
Epoxidharz-Entferner EE69	1 l, Blechdose		6060320008	4055463007888

Ergiebigkeit

15 - 20 m² / Liter – je nach Verschmutzung und Saugfähigkeit der Oberfläche

Kemmler

Epoxidharz-Entferner

Technisches Merkblatt

Anwendung

Verarbeitungstemperatur

Die Verarbeitungs- bzw. Untergrundtemperatur sollte zwischen +15° C und +25° C betragen.

Hinweise

Entfernt (2K-)Epoxidharz-Fugenmörtel, Epoxidharzschleier sowie Rückstände von Kunstharz- und Flexfugen. Säurefrei – auch auf empfindlichen Flächen einsetzbar; ideal für Pflastersteine, Natursteine und Fliesen aller Art. Gel-Formel – fließt nicht.

Anwendungshinweise

Vor der Anwendung stets Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle überprüfen.

Untergrundvorbehandlung /-vorbereitung

Angetrocknete grobe Rückstände sind nach einer Erwärmung mechanisch vorab zu entfernen.

Verarbeitung

Produkt unverdünnt auf die zu entfernende trockene Schicht auftragen (z. B. mit beiliegendem Pinsel, Rolle oder Schrubber) und ca. 30 - 60 Minuten einwirken lassen.

Danach die Oberfläche mit warmem Wasser und einem möglichst rauen Pad (z. B. grünes Pad) oder einer Bürste abreinigen.

Bei sehr hartnäckigen (alten) Verschmutzungen ggfs. die Einwirkzeit verlängern bzw. Vorgang wiederholen. Produkt während der Einwirkphase nicht vollständig abtrocknen lassen. Die Reinigung sollte möglichst abschnittsweise erfolgen (maximal ca. 5 m² pro Arbeitsgang).

Die in dieser Information enthaltenen Angaben sind Produktbeschreibungen. Sie stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Wenden Sie sich bitte bei Bedarf an unsere technische Beratung. Mit Neuauflage verlieren alte Auflagen des Technischen Merkblattes ihre Gültigkeit.