

# Epoxidharz-Entferner

Hochwirksames Spezialgel mit hervorragender Lösekraft

- 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 weg**

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



*Verschluss mit integriertem Pinsel*

**Einsatzgebiete:**

Pflastersteine, Betonwerksteine, Natursteine sowie alle Klinker- und Keramikflächen

**Anwendung:**

Vor der Anwendung stets Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle überprüfen. Die Verarbeitungs- bzw. Untergrundtemperatur sollte zwischen +15 °C und +25 °C betragen. Angetrocknete grobe Rückstände sind nach einer Erwärmung mechanisch vorab zu entfernen. Produkt unverdünnt auf die zu entfernende trockene Schicht auftragen (z. B. mit beiliegendem Pinsel, Rolle oder Schrubber) und ca. 10–15 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 m<sup>2</sup> pro Arbeitsgang). Nach dem Reinigungsvorgang mit viel klarem Wasser nachspülen, damit sich angelöste Epoxidharzreste nicht wieder auf der Fläche ablagern.

**Ergiebigkeit:**

Ca. 15–20 m<sup>2</sup> / Liter - je nach Verschmutzung und Saugfähigkeit der Oberfläche



Art.-Nr.	Bezeichnung	Inhalt	VPE	EAN
H 110 250 001	Epoxidharz-Entferner	1 Liter	12	4029559011820