



SAKRET EP Cleaner

Reinigungshilfe - Zum Entfernen von Restschleier bei der Verfügung mit Epoxidharz

Anwendungsbereiche:	Zum Nachreinigen bei der Verarbeitung von Epoxidharzfugenmörtel. Geeignet für: <ul style="list-style-type: none"> • glasierte, unglasierte und strukturierte keramische Fliesen und Platten • Glasfliesen und Glasmosaik • Für Wand und Boden • Für innen und außen 	
Eigenschaften:	<ul style="list-style-type: none"> • Gebrauchsfertig, sofort verwendbar • Hochwirksam • in einer Sprühflasche zum direkten Aufsprühen auf den Belag • Keine Verfärbung der Epoxidharzfugenmörtel 	
Materialbasis:	<ul style="list-style-type: none"> • Biologisch leicht abbaubare Zitronensäure 	
Technische Daten:	Farbton	farblos
	Geruch	geruchlos
	pH-Wert (bei 20°C)	ca. 2
	Dichte	ca. 1,2 g/cm ³
Untergrundvorbereitung:	Die Angaben in den Technischen Datenblättern der epoxidharzhaltigen SAKRET-Fugmassen sind zu beachten. Vor der Anwendung ist die Verträglichkeit zum Belagsmaterial zu prüfen. Nicht mit empfindlichen Oberflächen, wie z. B. Kunststoffen, Lacken und eloxierten Flächen, etc. in Kontakt bringen.	
Verarbeitung:	Die Oberfläche zum Abreinigen von noch nicht vollständig abgebundenen Epoxidharzschleiern gleichmäßig einsprühen, mit dem feuchten Reinigungspad bearbeiten und ca. 10 Minuten einwirken lassen. Anschließend mit einem nassen Schwammbrett abwaschen, die Reinigungsflotte aufnehmen und gründlich mit sauberem Wasser nachwaschen. Sollte sich noch Restschleier auf der Oberfläche befinden, kann der Arbeitsgang wiederholt werden.	
Lieferform:	<ul style="list-style-type: none"> • KU-Flasche 750 ml – Karton mit 6 Flaschen 	
Materialverbrauch:	<ul style="list-style-type: none"> • ca. 20 ml/m² pro Anwendung 	
Lagerung:	<ul style="list-style-type: none"> • Kühl, trocken und frostfrei lagern und vor starken Temperaturschwankungen schützen. • Angebrochene Gebinde dicht verschließen. Reiniger nicht eintrocknen lassen! • In verschlossenen, unbeschädigten Gebinden für ca. 36 Monate haltbar 	
Entsorgung:	Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Abfallschlüssel Produkt 20 01 14 / Abfallschlüssel Produktreste 150110	



SAKRET EP Cleaner

Sicherheitshinweis:

- Verursacht schwere Augenreizung. Kann die Atemwege reizen.
- Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.
- Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz/Gehörschutz tragen.
- Bei Einatmen: die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. Bei Unwohlsein Giftnotrufzentrum/Arzt anrufen.
- Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen.
- Nur für den berufsmäßigen Verwender
- Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
- Weitere Hinweise: siehe Sicherheitsdatenblatt.

Hinweis:

- Die technischen Daten beziehen sich auf +20 °C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit. Tiefere Temperaturen verlängern, höhere verkürzen die angegebenen Werte.
- Ausgehärtete Epoxidharzschleier können mit SAKRET EP Cleaner nicht entfernt werden. Wir empfehlen hierzu einen geeigneten EP-Reiniger (z. B. LITHOFIN Resin-EX).
- Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen, Richtlinien, Normen und Regelwerke, sowie die allgemein anerkannten Regeln der Technik zu berücksichtigen.
- Enthält organische Säuren.
- Nicht bei Temperaturen unter 5 °C und über 25 °C verarbeiten.
- In Zweifelsfällen Probeflächen anlegen.

Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, Normen und Regelwerke sowie mit geltende Merkblätter sowie die allgemein anerkannten Regeln der Technik zu berücksichtigen. Auf unterschiedliche Witterungs-, Untergrund- und Objektbedingungen haben wir keinen Einfluss. Anwendungstechnische Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters geben, sind unverbindlich und stellen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine kaufvertragliche Nebenverpflichtungen dar. Die in dem technischen Merkblatt gemachten Angaben und Empfehlungen beziehen sich auf den gewöhnlichen Verwendungszweck. Mit der Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren alle vorangegangenen Ausgaben ihre Gültigkeit. Stand 24.08.2023