

SAKRET Pflasterreiniger PFR



Gebrauchsfertige Mischung von Lösemitteln zur Entfernung von Epoxidharzresten und Harzschleiern auf Pflasterflächen



Anwendung		
	<ul style="list-style-type: none"> • Für außen • Für Boden 	
Eignung		
	<ul style="list-style-type: none"> • Zur nachträglichen Reinigung von Pflasterflächen, die mit epoxidharzhaltigem Pflasterfugenmörtel ausgefugt sind. 	
Eigenschaften		
	<ul style="list-style-type: none"> • Gebrauchsfertig • Tenside biologisch abbaubar gem. EG-Richtlinie • Entfernt Epoxidharzschleier • Gelartig • Hoher Wirkungsgrad • Frei von CKWs FCKWs und Nitroverbindungen 	
Materialbasis		
	<ul style="list-style-type: none"> • Sauer eingestelltes, halogenfreies Lösemittelgemisch, enthält Benzylalkohol, Ameisensäure, N-Methylpyrrolidin 	
Technische Daten		
	pH-Wert	ca. 3,5
	Verarbeitungstemperatur	≥ 15 °C (Boden, Luft, Material)
	Einwirkzeit	ca. 4–6 Stunde(n) bei 20 °C
	Einwirkzeit	ca. 8–12 Stunde(n) bei 15 °C
	Materialverbrauch	ca. 0,29–0,3 l/m ² je nach Anwendung

SAKRET Pflasterreiniger PFR



Gebrauchsfertige Mischung von Lösemitteln zur Entfernung von Epoxidharzresten und Harzschleiern auf Pflasterflächen

Verarbeitung	<ul style="list-style-type: none"> • SAKRET Pflasterreiniger PFR ist einfach in der Anwendung: • Der Auftrag des gelartigen Reinigers erfolgt mit einem Pinsel oder einer Rolle • Die zu behandelnden Oberflächen werden satt eingestrichen (nicht direkt auf den Fugenmörtel aufbringen) • Nach einer Einwirkzeit (siehe Technische Daten), die sich nach Alter und Stärke der Verschmutzung und nach der Umgebungs- und Objekttemperatur richtet, muss die Oberfläche mit viel Wasser und einem Schrubber intensiv gereinigt werden. • Auftrocknung durch Abdecken mit Folie verhindern • Umgebung vor Spritzern schützen • Auf sehr porösen Oberflächen den Vorgang evtl. mehrmals wiederholen • Vor Anwendung Verträglichkeitstest durchführen: immer Probeflächen anlegen um die optimale Einwirkzeit zu ermitteln • Das Produkt nicht auf säureempfindlichen Materialien wie z. B. Marmor anwenden • Bei Überschreitung der Einwirkzeit können Verfärbungen auftreten. • Schutzhandschuhe aus Gummi, PVC oder Neopren und Schutzbrille tragen • Gut belüften
Nachbehandlung	<ul style="list-style-type: none"> • Mit viel Wasser Oberfläche reinigen
Lagerung	<ul style="list-style-type: none"> • In verschlossenen, unbeschädigten Gebinden für 12 Monate, kühl und von Zündquellen entfernt lagern.
Entsorgung	<ul style="list-style-type: none"> • Restflüssigkeiten unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften beseitigen.
Sicherheitshinweise	<ul style="list-style-type: none"> • Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen • Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen • Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen • Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. • Bei Berührung mit der Haut: Mit viel Wasser waschen • Für gute Belüftung sorgen
Hinweise	<ul style="list-style-type: none"> • Bitte beachten: In Abhängigkeit von der Applikation kann auch der Fugenmörtel im oberen Bereich angegriffen werden und die Fugen nach der Reinigung einige mm tiefer liegen als die Plattenoberfläche!

Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, Normen und Regelwerke sowie mitgeltende Merkblätter und 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. Angaben zum Materialverbrauch sind abhängig von der Beschaffenheit des Untergrundes, der Handhabung des Werkzeuges und dem Verwendungszweck. Bei den Verbrauchsangaben handelt es sich um Erfahrungs- und Richtwerte, die im Einzelfall abweichen können.

SAKRET Pflasterreiniger PFR



Gebrauchsfertige Mischung von Lösemitteln zur Entfernung von Epoxidharzresten und Harzschiern auf Pflasterflächen

Lieferung Pflasterreiniger PFR				
Optik / Farbe	Materialverbrauch			EAN / GTIN
transparent	ca. 0,29 - 0,3 l/m ² je nach Anwendung	1 l Flasche	10 Stück im Karton	4005813695951