

SAKRET Kiesbinder KB-EP

Dünnflüssiges, lösemittelfreies, 2-komponentiges Epoxidharz-System



Anwendung	<ul style="list-style-type: none"> • Für innen und außen • Für Boden 																							
Eignung	<ul style="list-style-type: none"> • Zum Verkleben und Verfestigen von Kies 																							
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Niedrig viskos • In Verbindung mit Kies, wasserdurchlässig • Chemikalienbeständig • Frostbeständig 																							
Materialbasis	<ul style="list-style-type: none"> • 2-komponentiger, lösemittelfreier Epoxidharz 																							
Technische Daten	<table border="1"> <tr> <td>Dichte</td> <td>ca. 1,1 g/cm³ bei +23°C und 50% rel. Luftfeuchtigkeit</td> </tr> <tr> <td>Verarbeitungstemperatur</td> <td>10–25 °C (Boden, Luft, Material)</td> </tr> <tr> <td>Mischzeit</td> <td>ca. 4 Minute(n) mit elektr. Rührgerät</td> </tr> <tr> <td>Verarbeitungszeit</td> <td>ca. 30 Minute(n) bei +20°C</td> </tr> <tr> <td>Begehbarkeit</td> <td>nach ca. 15 Stunde(n) bei +20°C</td> </tr> <tr> <td>Überarbeitbar</td> <td>15–24 Stunde(n) bei +23°C und 50% rel. Luftfeuchtigkeit</td> </tr> <tr> <td>Ausgehärtet</td> <td>nach ca. 7 Tag(en) bei +20°C</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Mischungsverhältnis</td> </tr> <tr> <td>Harz</td> <td>Härter</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Gewichtsteile(n)</td> </tr> </table>		Dichte	ca. 1,1 g/cm ³ bei +23°C und 50% rel. Luftfeuchtigkeit	Verarbeitungstemperatur	10–25 °C (Boden, Luft, Material)	Mischzeit	ca. 4 Minute(n) mit elektr. Rührgerät	Verarbeitungszeit	ca. 30 Minute(n) bei +20°C	Begehbarkeit	nach ca. 15 Stunde(n) bei +20°C	Überarbeitbar	15–24 Stunde(n) bei +23°C und 50% rel. Luftfeuchtigkeit	Ausgehärtet	nach ca. 7 Tag(en) bei +20°C	Mischungsverhältnis		Harz	Härter	2	1	Gewichtsteile(n)	
Dichte	ca. 1,1 g/cm ³ bei +23°C und 50% rel. Luftfeuchtigkeit																							
Verarbeitungstemperatur	10–25 °C (Boden, Luft, Material)																							
Mischzeit	ca. 4 Minute(n) mit elektr. Rührgerät																							
Verarbeitungszeit	ca. 30 Minute(n) bei +20°C																							
Begehbarkeit	nach ca. 15 Stunde(n) bei +20°C																							
Überarbeitbar	15–24 Stunde(n) bei +23°C und 50% rel. Luftfeuchtigkeit																							
Ausgehärtet	nach ca. 7 Tag(en) bei +20°C																							
Mischungsverhältnis																								
Harz	Härter																							
2	1																							
Gewichtsteile(n)																								
Untergrundvorbereitung	<ul style="list-style-type: none"> • Der Untergrund muss tragfähig genug sein, um die zu erwartenden Lasten aufnehmen zu können. 																							

SAKRET Kiesbinder KB-EP



Dünnflüssiges, lösemittelfreies, 2-komponentiges Epoxidharz-System

Verarbeitung	<ul style="list-style-type: none"> • Beide Komponenten des Gebindes sind vollständig miteinander zu vermischen. • Das Mischungsverhältnis ist einzuhalten. • Mischzeit ca. 4 Min, empfohlen wird ein Rührgerät mit ca. 300 UPM. • Die vorgemischten Komponenten in ein sauberes Anmischgefäß mit glattem Boden umtopfen und mit Kies vermischen. • Das Mischgut mit einer Schaufel oder einem Rechen verteilen. • Mit einer Nivellierlatte abziehen und mit einer leichten Rüttelplatte oder einer Glättkelle glätten
Nachbehandlung	<ul style="list-style-type: none"> • Bei Einsatz von Folien müssen diese unterlüftet werden, damit sich kein Kondenswasser bildet. • Das Produkt nach der Verarbeitung 24 h vor Regen schützen. • Im ausgehärteten Zustand ist das Produkt physiologisch unbedenklich. Nur in gut belüfteten Bereichen einsetzen. • Bei Berührungen mit Haut und Augen sofort mit Wasser spülen, evtl. Arzt konsultieren. Je nach UV- Einstrahlung nach ca. 2 Jahren erneut mit Sakret Kiesbinder versiegeln! • Arbeitsschutzhinweise: Lösemittelbeständige Schutzhandschuhe aus z.B. Nitril und Schutzbrille tragen, Verarbeitungsbereich gut belüften, während der Verarbeitung nicht rauchen.
Lagerung	<ul style="list-style-type: none"> • In verschlossenen, unbeschädigten Eimern witterungsgeschützt und frostfrei. • Nicht angebrochene Gebinde bei sachgerechter Lagerung 24 Monate ab Herstellungsdatum haltbar (Herstellungsdatum siehe Seitenaufdruck Gebinde).
Entsorgung	<ul style="list-style-type: none"> • Produktreste (flüssig) unter Abfallschlüssel (AVV) 08 01 11 - Abfälle aus HZVA und Entfernung von Farben und Lacken - Farb- und Lackabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten - hier: Epoxidharz
Hinweise	<ul style="list-style-type: none"> • Die technischen Daten beziehen sich grundsätzlich auf + 20°C und 50% rel. Luftfeuchtigkeit. • Das abbindende Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung, Zugluft, Frost und zu hohen (> +30°C) und zu niedrigen (< +5°C) Temperaturen schützen. • Je nach Steinbeschaffenheit können Produktreste zurückbleiben, es kann zu Glanzerscheinungen und Farbtonveränderungen (gelblich) kommen. • Probeflächen anlegen! • Für Kinder unzugänglich aufbewahren. • Die Mindestschichtdicke von 5 cm ist einzuhalten. Nicht für befahrbare Flächen geeignet! • Für weitere Hinweise: siehe Sicherheitsdatenblatt im Internet unter http://www.sakret.ch

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 Kiesbinder KB-EP



Dünnflüssiges, lösemittelfreies, 2-komponentiges Epoxidharz-System

Lieferung Kiesbinder KB-EP				
Optik / Farbe	Materialverbrauch			EAN / GTIN
gelb-transparent	nach Bedarf	5 kg Eimer	60 Stück auf Palette	4005828000005
gelb-transparent	nach Bedarf	10 kg Eimer		4005828000010
gelb-transparent	nach Bedarf	30 kg Eimer		4005828000030