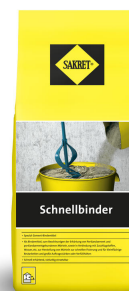


SAKRET Schnellbinder

Spezial-Zementbindemittel



| | | |
|-------------------------|--|---|
| Anwendung | | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Für innen und außen • Für Wand, Boden und Decke | |
| Eignung | | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Als Bindemittel, zum Beschleunigen der Erhärtung von Portlandzement und portlandzementgebundenen Mörteln sowie in Verbindung mit Zuschlagstoffen, Wasser, etc. zur Herstellung von Mörteln zur schnellen Fixierung und für kleinflächige Restarbeiten und große Auftragsstärken oder Verfüllhöhen. | |
| Eigenschaften | | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Schnell erhärtend • Vielseitig einsetzbar | |
| Materialbasis | | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Tonerdeschmelzzement | |
| Technische Daten | | |
| | Haltbarkeit | 12 Monat(e) |
| | Mischungsverhältnis | 4:1:0,5 Sand/Kies/ Splitt : SAKRET Universalzement : Wasser, als Standardmörtel |
| | Materialverbrauch | nach Bedarf |

SAKRET Schnellbinder

Spezial-Zementbindemittel



| | |
|----------------------------|---|
| Verarbeitung | <p>Zum Beschleunigen von Bindemitteln und Mörteln: Der SAKRET Schnellbinder ist entweder mit einem reinen Portlandzement-bindemittel (z.B. SAKRET Universalzement) und der für einen entsprechenden Mörtel notwendigen Gesteinskörnung oder direkt mit einem reinen portland-zementgebundenen Mörtel im trockenen Zustand gut zu vermischen. Hierbei ist darauf zu achten, dass der prozentuale Anteil des SAKRET Schnellbinders nicht mehr als 1/3 des Gesamtanteils Portlandzement im Gemisch überschreitet.</p> <p>Bei den Produkten SAKRET Beton-Estrich und SAKRET Zementmörtel, ist mit einer Zugabe von ca. 1 kg SAKRET Schnellbinder auf ein 25kg Gebinde zu rechnen. Bei weiteren Produkten, ist der Anteil an Portlandzement im fertigen Gemisch in der Regel dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Bei Fragen zu weiteren Mischungsverhältnissen und Eignung des SAKRET Schnellbinders, kontaktieren Sie bitte SAKRET.</p> <p>Bitte beachten, dass sich die Eigenschaften der ursprünglichen Produkte verändern. So wird z.B. die Verarbeitungszeit reduziert und die Festigkeitsentwicklung bis zur Endfestigkeit während des Abbindeprozess zeitlich verschoben. Auch mit einem leicht erhöhten Wasserbedarf des fertigen Gemisches ist zu rechnen. Nach Wasserzugabe, ist das Gemisch sofort zu verarbeiten.</p> <p>Zur Herstellung von Mörteln: Zum Mischen erst die Zuschlagsstoffe in ein sauberes Mischgefäß geben und mit ein wenig Wasser mit Hilfe einer Schaufel vermischen. Danach den SAKRET Schnellbinder einstreuen und weiteres Wasser bis zum Erreichen der gewünschten Konsistenz hinzugeben und gründlich vermischen. Nach Wasserzugabe, ist das Gemisch sofort zu verarbeiten.</p> |
| Nachbehandlung | Den abbindenden Mörtel vor Regen, Zugluft sowie zu hohen (> 30 °C) und zu niedrigen (< 5 °C) Temperaturen schützen. |
| Lagerung | <ul style="list-style-type: none"> • Die Gebinde sind witterungsgeschützt, auf Holzrosten, kühl und trocken zu lagern. • Nicht angebrochene Gebinde sind bei sachgerechter Lagerung ca. 12 Monate ab Herstellungsdatum haltbar. Herstellungsdatum siehe Gebindeaufdruck. • Angebrochene Gebinde sofort nach dem Gebrauch gut verschließen und das Material innerhalb kürzester Zeit verbrauchen. |
| Entsorgung | Ausgehärtete Produktreste unter Abfallschlüssel 17 09 04 als gemeine Bau- und Abbruchabfälle entsorgen. Gebinde bitte restlos entleeren - wird recycelt. |
| Sicherheitshinweise | <ul style="list-style-type: none"> • Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. • Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt, abrufbar im Internet unter www.heimwerker.sakret.de. |

SAKRET Schnellbinder



Spezial-Zementbindemittel

Hinweise

- Die technischen Daten beziehen sich auf +20 °C und 50 % relative Luft-feuchtigkeit. Tiefere Temperaturen verlängern, höhere verkürzen die angegebenen Werte.
- Die zugesicherten Eigenschaften der ursprünglichen Produkte z.B. Zement-mörtel oder Beton-Estrich werden durch den Zusatz von SAKRET Schnellbinder verändert.
- Das Produkt darf nicht bei bewehrtem Beton eingesetzt werden!
- Ansteifenden Mörtel nicht erneut mit Wasser aufrühren.
- Für das Anmischen und Verarbeiten des Materials ist nur sauberes, rostfreies Werkzeug zu benutzen.
- Gefäße und Werkzeuge sind sofort mit Wasser zu reinigen, da im ausgehärteten Zustand eine Reinigung nur noch mechanisch erfolgen kann.

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.

Lieferung Schnellbinder

| Optik / Farbe | Materialverbrauch | | | EAN / GTIN |
|---------------|-------------------|-------------|---------|---------------|
| grau | nach Bedarf | 5 kg Beutel | 1 Stück | 4005813670705 |