

SAKRET Kaltasphalt BIT

Lagerfähiges, kalt einbaubares Asphaltmischgut



Anwendung	<ul style="list-style-type: none">• Für außen• Für Boden
Eignung	<ul style="list-style-type: none">• Lagerfähiges, kalt einbaubares Asphaltmischgut zur Ausbesserung von Fahrbahnschäden (z. B. Schlaglöcher) in befahrenen Bereichen im Rahmen der vorbeugenden Straßenerhaltung• SAKRET BIT sollte nicht auf Flächen mit hoher mechanischer Beanspruchung, z. B. Wendeplätze oder Parkflächen eingebaut werden.• SAKRET BIT hat sich bewährt bei der Erhaltung und Ausbesserung von Straßen und Wegen
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Geringer Material- und Arbeitsaufwand bei der Beseitigung von Schadstellen• Leichte Verarbeitbarkeit bei jedem Wetter, also auch bei Nässe und bei niedrigen Temperaturen• Gute Haftung• Kein Verkleben während der Lagerung, kein Haften an den Arbeitsgeräten• Frostbeständig• Umweltverträglich• Wiederverwendbar als Ausbauasphalt
Untergrundvorbereitung	<ul style="list-style-type: none">• Die Schadstellen oder Aufbrüche sind an den Rändern zu begradigen und von Staub, Schmutz und losen Bestandteilen gründlich zu reinigen.

SAKRET Kaltasphalt BIT



Lagerfähiges, kalt einbaubares Asphaltmischgut



Verarbeitung	<ul style="list-style-type: none"> • Der Kaltasphalt wird lagenweise überhöht eingebracht und verdichtet. • Die Verdichtung erfolgt während des Einbaus mittels Schnellschlaghammer oder Rüttelplatte, sowie durch den rollenden Verkehr nach der Verkehrsfreigabe. • Daher ist unbedingt auf den überhöhten Einbau zu achten. • Die Oberfläche muss mit Brechsand abgestumpft werden, um eine Verklebung des Kaltasphalts im frischen Zustand mit den Reifen des darüber fahrenden Verkehrs zu verhindern. • Die Verkehrsfreigabe kann direkt im Anschluss an den Einbau erfolgen. • Feuchtigkeit in Form von Nässe wirkt sich nicht nachteilig aus, stehendes Wasser ist zu entfernen. • Die Frostbeständigkeit von SAKRET BIT ist für die Lagerung gewährleistet, die Verarbeitbarkeit bei winterlichen Außentemperaturen wird allerdings erleichtert, wenn das Produkt z. B. über Nacht in einer beheizten Halle gelagert wird. • Wichtig: Unbedingt beachten! Der Aushärtungsprozess ist sehr stark von den äußeren Einflüssen, wie z. B. der Witterung abhängig. • Bei ungünstigen Verhältnissen kann die vollständige Aushärtung des Kaltasphalts erst nach 3-4 Monaten abgeschlossen sein.
Lagerung	<ul style="list-style-type: none"> • Frost wirkt sich nachteilig auf die Produktqualität aus. • Im Laufe der Lagerzeit treten Verhärtungen an der Oberfläche auf, die eine Art Schutzschicht für das darunter liegende Material darstellen. • Diese Kruste kann ohne Qualitätseinbußen unter das frische Material gemischt werden. • Verpackte Ware kann problemlos im Freien gelagert werden, solange die Verpackung unbeschädigt ist. • Verpackte Ware ist mindestens 8 Monate lagerfähig.
Hinweise	<ul style="list-style-type: none"> • Geräte sind mit Benzin oder anderen gebräuchlichen Lösemitteln zu reinigen. • Bei Hautkontakt gründlich mit Handwaschpaste waschen.

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 Kaltasphalt BIT				
Optik / Farbe	Materialverbrauch			EAN / GTIN
schwarz	nach Bedarf	25 kg Eimer	24 Stück auf Palette	4005813668801