

KALTASPHALT INDERBIT

Gebrauchsfertig und
sofort befahrbar!

TECWARE

CHRISTOPH A. KÖCK

INDERBIT ist ein ideales Produkt im Bereich der Straßeninstandhaltung und -reparatur für alle Eingriffe zur Wiederherstellung von Straßenbelägen.

INDERBIT kann auch für die Auffüllung von Schnitten für Kabeldurchgänge, die Fertigstellung von Schacht- und Brunnenrändern, die Verbindung zwischen Böden in verschiedenen Höhen, Rohrleitungen und technische Systeme im Allgemeinen verwendet werden.



INDERBIT

INDERBIT ist ein gebrauchsfertiger Kaltasphalt mit einem Mischgut aus Kalkstein (Sand und Splitt), Bitumen und Additiven, die speziell entwickelt und dosiert wurden, um die Haftung, Verarbeitungsfähigkeit und Haltbarkeit zu verbessern. INDERBIT enthält ein spezielles Additiv, das es dem Asphalt ermöglicht, auch bei Temperaturen nahe Null weich und dehnbar zu bleiben.

Artikel	Verbrauch	kg/Sack	Sack/Pal.	VE
920090	~16 kg/m ² /cm	25	45	Palette

VORTEILE

- Einfache und schnelle Anwendung
- Ermöglicht sofortige Reparaturarbeiten
- Gebrauchsfertig, kalt zu verlegen



25 kg Sack

Technische Eigenschaften	INDERBIT
Erscheinungsbild	bituminöses Asphaltgemisch
Farbe	Schwarz
Spezifisches Gewicht	1,6 kg/l
Auftragsstärke	2 bis 6 cm
Verbrauch	~16 kg/m ² /cm
Flammpunkt	> 230° C
Korngröße	2 - 10 mm
Befahrbarkeit	sofort

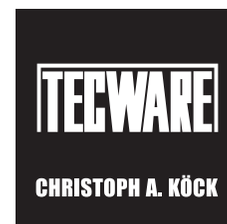
ANWENDUNG: Zum ausbessern von Löchern in asphaltierten Fahrbahnen und Plätzen. Der Arbeitsbereich wird sorgfältig mit einem Besen gereinigt, wobei alle Spuren von Staub, Steinen und anderen Fremdkörpern entfernt werden.



VERARBEITUNG: Das Verlegen und Anpressen des Materials erfolgt einfach von Hand mit den üblichen Werkzeugen, Schaufel oder Stampfer, aber Sie können auch Rüttelplatten oder eine schwere Rolle verwenden. Eine mit Inderbit reparierte Fläche kann sofort für den Verkehr genutzt werden, ohne dass darüberfahrende Fahrzeuge ein Anheben oder Abbröckeln verursachen. Die mechanische Beständigkeit des Gemisches nimmt mit der Zeit zu, die Aushärtung wird durch Hitze und Verkehr begünstigt.

EMPFEHLUNG: Um eine bessere Haftung mit dem Untergrund zu erreichen kann als Voranstrich INDEVER verwendet werden. Ein Abstreuen mit feinem Sand verringert die Oberflächentrockenzeit und bietet einen Schutz beim Begehen unmittelbar nach der Verarbeitung.

IHR FACHHÄNDLER



A-6511 Zams, Maurenweg 15, Tel.: +43 (0)5442 61178, Mail: office@tecware.at, www.tecware.at