

Eine dauerhafte Reparatur für hohe Belastungen

ANWENDUNG:

Zur Behebung von Schadstellen in Asphalt-, Beton- und Pflasterflächen. Ausbesserung von Schlaglöchern und Oberflächenbeschädigungen in Guß- und Walzasphalt.

Ideal geeignet zur Befestigung von Kleinflächen, saubere Einfassungen und Anschlüssen.

VERARBEITUNG:

Vor Einbau Untergrund säubern und lose Teile entfernen. Empfehlenswert ist eine senkrechte Begradigung der Einbau stellen, insbesondere bei Schlaglöchern in Straßen mitstarkem Verkehr.

EINBAU:

Starep mit Schichtdicken von ca. 2 cm einbauen (max. 4 cm). In seitlich begrenzten Einbaustellen (Schlaglöchern) ist diese sofort nach Einbau und Abstreuen übergehund überfahrbar (nicht für punktförmige Belastung, wie Handhubwagen, Stapler mit schmalen Rädern, Stöckelschuhe etc.). Lose eingeschüttetes Material mit Handstampfer o. a. fest verdichten und Oberflächen mit Sand abstreuen. Bei Temperaturen von mehr als 25 Grad kann es zu Verzögerungen bei der Aushärtung kommen.

NACHBEHANDLUNG:

Es wird empfohlen, die Einbaustellen mit Sand abzustreuen. Dadurch werden die Oberflächen abgestumpft und insbesondere bei Schlaglöchern auf Straßen wird ein Ankleben und Ausschleudern des Kaltmischgutes verhindert.

B-Chemie

Vertrieb chemisch technischer Produkte Firma Beatrice Paruschke Heinrich Heine Strasse 14

36448 Schweina

Tel. 036961 3550 Fax. 036961 3551

www.B-Chemie.de

SPEZIALPRODUKTE FÜR ZUFRIEDENE KUNDEN

Bankverbindung: Wartburg Sparkasse BLZ 84055050 Knt.Nr.1330005569 Steuer Nr. 155/255/01652