

Technisches Merkblatt **BITEX Kalkmilch** KALZIUMHYDROXIDSUSPENSION

ALLGEMEINE ANGABEN

EINSATZGEBIETE

Optimierung des Schichtenverbundes im Straßenneubau. Reduziert das Ausschwitzen der Bitumenemulsion im Schichtenverbund.

EIGENSCHAFTEN

BITEX Kalkmilch ist eine konzentrierte Kalziumhydroxidsuspension.

PRODUKTDATEN

Konsistenz: flüssig

Dichte: ca. 1,2 g/cm³

Verarbeitungstemperatur: Umgebungstemperatur ab 5 °C.

VERARBEITUNGSHINWEISE

ÄUSSERE BEDINGUNGEN

Die aufgebrauchte Bitumenemulsion muss gebrochen und abgetrocknet sein.

VERARBEITUNG

BITEX Kalkmilch homogenisieren. Vor der Verarbeitung **BITEX Kalkmilch** mit 9 Teilen Wasser im Verarbeitungsgerät verdünnen und mischen. Die Verdünnung auf die Oberfläche aufsprühen. Vor jeder erneuten Verwendung erneut homogenisieren. Die bearbeitete Fläche kann unmittelbar befahren werden. Arbeitssicherheit gemäss Sicherheitsdatenblatt beachten!

VERBRAUCH

ca. 250 bis 300 g /m²

REINIGEN DER ARBEITSGERÄTE

Arbeitsgeräte täglich nach Arbeitsende mit Wasser reinigen.

LAGERUNG

Kühl und trocken, frostfrei bei mindestens 5 °C lagern. Nicht in Aluminiumbehältern lagern. Lagerbedingungen gemäss Sicherheitsdatenblatt beachten.

HINWEIS

Diese Angaben beruhen auf Erfahrungswerten und dienen zur unverbindlichen Beratung. Bei Fragen steht Ihnen unsere technische Abteilung zur Verfügung.
Gültige Normen, Vorschriften und Gesetze (z.B. bezüglich Arbeitssicherheit oder Bauweise) sind einzuhalten.