

KLB-SYSTEM Stellmittel 5 FT

Thixotropier- und Verdickungsmittel für Reaktionsharze

Verpackung

Artikelnummer	Verpackung	Inhalt	VE/Palette
ZS6954-90	Hobbock	1,50 kg	12
ZS6954-50	Sack	10,00 kg	18

Produktbeschreibung

Stellmittel auf Basis von Polypropylen-Fasern, zur Verdickung von Reaktionsharzen bei Anwendungen an senkrechten Flächen und bei Gefälle sowie zum Porenverschluss.

KLB-SYSTEM STELLMITTEL 5 FT lässt sich gut handhaben und staublos einarbeiten. Anwendung

- Verdickung von Grundierungen, z.B. **KLB-SYSTEM EPOXID EP 50** bei der Verwendung als Grundierung an Wänden, Kratzspachtel oder beim Fugenverschluss.
- Verdickung von Beschichtungen, z.B. **KLB-SYSTEM EPOXID EP 200 VF** zur Herstellung von Hohlkehlssockeln.
- Verdickung von Mörtelharzen, z.B. **KLB-SYSTEM EPOXID EP 150** mit Zuschlag zur Anspachtelung von Rampen, zur Ausspachtelung von Löchern, Vertiefungen usw.
- Verdickung von Beschichtungen, wenn Schrägen anzuarbeiten bzw. anzurollen sind.
- Vielseitiges Verdickungsmittel, universell und sparsam einsetzbar.

Verarbeitung

Harz und Härter gemäß Verarbeitungsanleitung mischen. Dann **KLB-SYSTEM STELLMITTEL 5 FT** zugeben, z.B. durch Volumendosierung (Literbecher o.ä.) komplett einrühren, dann einmischen; evtl. nachdosieren. Beispielhaft für Kiesbeläge 120 - 150 g (= ca. 1,5 Liter Volumen dosiert) zugeben.

Lagerung

Bei trockener Lagerung unbegrenzt lagerfähig.



Bitte beachten Sie die aktuellste Version der Produktinformation. Diese finden Sie auf unserer Website.

Unsere Angaben beruhen auf unseren bisherigen Erfahrungen und Ausarbeitungen. Wir übernehmen Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Produkte. Die Verantwortung für das Gelingen der von Ihnen durchgeführten Arbeiten können wir nicht übernehmen, da wir keinen Einfluss auf die Verarbeitung und Verarbeitungsbedingungen vor Ort haben. Wir empfehlen Ihnen im Einzelfall Versuchsflächen anzulegen. Mit Erscheinen dieser neuen KLB-Produktinformation verlieren die vorausgegangenen Informationen ihre Gültigkeit. Die neueste Version ist elektronisch abrufbar unter www.klb-koetzta.com. Darüber hinaus gelten unsere "Allgemeinen Geschäftsbedingungen."