

BCU-EstrichFix

Produktbeschreibung

BCU-EstrichFix ist ein Estrich-Zusatzmittel. Es verbessert Verarbeitbarkeit, Rückhaltevermögen, Wärmeleitfähigkeit und die Gefügedichtigkeit. Verkürzt Trockenzeiten durch bis zu 10 % Wassereinsparung, verhindert vorzeitiges Ansteifen, vermindert Schwindungen, verringert Rissanfälligkeit und erhöht, sowie beschleunigt die Endfestigkeit. Wirkt plastifizierend, ohne den Luftporengehalt zu erhöhen. Erleichtert das maschinelle Einbringen und Pumpen des Estrichmörtels.

Eigenschaften

- chloridfrei
- plastifizierend
- festigkeitserhöhend
- vermindert Schwindungen
- vermeidet Rissanfälligkeit

Anwendungsbereich

BCU-EstrichFix zur Verbesserung der Verarbeitungseigenschaften von Estrichen. Für Heizestriche und Gussasphalt-Estriche geeignet.

Verarbeitung

Die Richtlinie ist die DIN 18560 Estriche im Bauwesen.

1. BCU-EstrichFix mit ca. 0,5 % vom Zementgewicht dem Anmachwasser beifügen.
2. BCU-EstrichFix kräftig durchmischen
3. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Verbrauch

Auf 100 l Wasser

ca. 1 kg

Pro m³ Estrich

ca. 1,5 bis 2 kg

Ca. 0,5 % vom Zementgewicht.

Für 4 Säcke Zement ca. 1 kg.

Technische Daten

Nutzbar¹⁾

n. 7 Tagen

Lagerfähig

ca. 1 Jahr

Bitte beachten:

Verarbeitungstemperatur von + 5 °C bis + 35 °C einhalten.

Bis zu 10 % Wassereinsparung.

Mörtel, bzw. Anmachwasser nicht mit anderen Additiven oder Zusatzmitteln mischen.

Zur Vermeidung längerer Auftauzeiten empfiehlt sich eine frostfreie Lagerung.

Enthält Netzmittel, Dispergiermittel, Plastifizierer.

Arbeitsschutz-Empfehlung

S 25: Berührung mit den Augen vermeiden.

Hinweis:

Die einschlägigen Empfehlungen, Richtlinien sowie DIN-Vorschriften und –Sicherheitsdatenblätter sind zu beachten. Es gelten die anerkannten Regeln der Baukunst und Technik. Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse. Die Verarbeitungseigenschaften sowie die Erhärtung sind abhängig von den jeweiligen Temperaturen. Unsere Verarbeitungsempfehlungen beruhen auf Versuchen und praktischen Erfahrungen; sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein, da wir keinen Einfluß auf die Baustellenbedingungen, auf die Ausführung der Arbeiten und die Verarbeitung haben. Für Farbabweichungen können wir keine Gewährleistung übernehmen. Mit der Herausgabe dieses Produktdatenblattes verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit.