

DAS PLUS FÜR FESTIGKEIT

chemsta Plus

ist besonders zur Herstellung von schwimmenden Estrichen und Verbundestrichen mit hohen mechanischen Anforderungen geeignet (z.B. C30/F5/C40/F6).

bietet in seiner Anwendung folgende Vorteile:

- hohe Druck- und Biegezugfestigkeiten
- verbesserte Verarbeitbarkeit
- reduziertes Schwindmaß
- wirkt positiv gegen Rissbildung



Universelle Lösungen für
für gezielte Festigkeit



Performance für Estriche und Schüttungen!

EINSATZGEBIETE:

chemsta Plus wird überall dort verwendet, wo eine kontrollierte Erhöhung der Druckfestigkeit erreicht werden soll. Ein Einsatz ist für alle gängigen Zementestriche möglich.

- schwimmende und gleitende Estriche
- Verbundestriche
- auch problemlos für Heizestriche geeignet

VERARBEITUNGSHINWEISE:

Die Verarbeitung erfolgt grundsätzlich wie bei allen herkömmlichen Zementestrichen. **chemsta Plus** ermöglicht aber bei gleicher Konsistenz eine besondere Plastifizierung und trotz hoher Wassereinsparung eine hervorragende Verarbeitbarkeit. Die Verarbeitungszeit wird nicht eingeschränkt.

Die Wasserzugabe ist gering zu halten (w/z 0,40 - 0,55) und eine Mischzeit von mindestens 2 Minuten nach Zugabe aller Bestandteile ist unbedingt einzuhalten. Weiters ist ein Schutz vor direkter Sonneneinstrahlung erforderlich.

MESSUNG DER BELEGEREIFE:

Siehe Messanweisung separates Blatt.

WEITERVERARBEITUNG:

Die Weiterverarbeitung kann mit normalen Produkten nach Erreichen der Belegereife stattfinden. Grundierungen oder Voranstriche sind auf die Saugfähigkeit der Oberfläche abzustimmen und gemäß Herstellerangaben zu verwenden. Festigkeitsentwicklung, Austrocknungsverlauf und Wassereinsparung heben sich bei Benutzung von CEM II und problematischen Zuschlägen deutlich von Standardmischungen ab.

ARBEITSSICHERHEIT:

chemsta Plus ist lösungsmittel- und chloridfrei. Weitere Informationen zur Lagerung und zum Umgang mit **chemsta Plus** entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt und der Gebindeetikette.

ALLGEMEINE HINWEISE:

Wir weisen darauf hin, dass die Eignung von **chemsta Plus** für die zu erwartenden Baustellenbedingungen zu prüfen ist. Erforderlich für die Güte des Estrichs sind Sand und Zementqualität, Mischverhältnisse und Verarbeitung gemäß anerkannter Regeln der Estrichverlegetechnik.

Da wir keine Kontrolle über Baustellenbedingungen oder Bauausführungen besitzen, kann aus diesem Prospekt keinerlei rechtliche Haftung abgeleitet werden.

FUSSBODENHEIZUNG:

- Es darf kein weiteres Zusatzmittel für Fußbodenheizungen verwendet werden.
- Genaues Aufheizen: siehe Aufheizprotokoll.

Sie brauchens punktgenau - **chemsta** liefert echte Performance!