



HYDROCEM

Estrichtechnologie



HEIZPRO

Hydrocem Estrichtechnologie HEIZPRO ist ein auf neuester Polymertechnologie basierendes, speziell hergestelltes Vergütungsmittel für zementgebundene Heizestriche.

Richtdosierung für eine 200 Liter Mischung

Dosierung	Zementmenge / Sorte	Festigkeitsklasse	Empfohlener W/Z-Wert
200 ml	50 kg CEM I / CEM II 42,5 N/R	CT C 35 / F4	0,45 - 0,60

Mischanweisung

- Dosierung dem ersten Anmachwasser hinzufügen
- Mischdauer von 2 Minuten nach Zugabe alle Mischbestandteile einhalten
- Wasserreduzierung beachten
- Zubegewasser W/Z-Wert: max. 0,45 - 0,60

Stoffe

- Zement: CEM I oder alle von HYDROCEM Estrichtechnologie freigegebene CEM II Zemente
- Sand: Nach DIN EN 13139 bzw. 1045/2 Sieblinie A/B, 0-8 mm, 0-4 mm zur Herstellung von Estrichbeton
- Erst- bzw. Pflichtprüfungen sind durchzuführen, um die Festigkeitswerte zu bestimmen
- Zusatzmittel anderer Hersteller dürfen in Verwendung von HYDROCEM Estrichtechnologie Produkten nicht beigemischt werden

Bitte beachten Sie das allgemeine technische Datenblatt.

Stand: Dezember 2017

Husumer Straße 118
24941 Flensburg

Tel: 0461 - 99 57 85 45
Fax: 0461 - 99 57 85 46
info@hydrocem.de
www.hydrocem.de

Lagerung

Lagerungsfähigkeit:
bis zu 1 Jahr - unter +35 °C lagern

Frostbeständigkeit:
vor Frost schützen

Verarbeitungstemperatur:
von +5 °C bis +30 °C

Stand: Dezember 2017