

# HYDROCEM BESCHLEUNIGER OPTINOL 10 - 12

## DOSIERUNGSANLEITUNG

Die Dosierungsangaben sind zwingend einzuhalten, um die Belegereife in den angegebenen Tagen zu erreichen.

### Dosierungsanleitung für schwimmende, unbeheizte Estriche

| Belegereife in Tagen | Estrichdicke<br>40 - 60 mm | 50 kg Zement<br>32,5 / 42,5 N/R | 62,5 kg Zement<br>32,5 / 42,5 N/R |
|----------------------|----------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| 12 Tage              | OPTINOL<br>500 ml          | CT-C 35 / F5                    | CT-C 40 / F7                      |

### Dosierungsanleitung für schwimmende Heizestriche

| Belegereife in Tagen | Estrichdicke<br>50 - 75 mm | 50 kg Zement<br>32,5 / 42,5 N/R | 62,5 kg Zement<br>32,5 / 42,5 N/R |
|----------------------|----------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| 12 Tage              | OPTINOL<br>500 ml          | CT-C 35 / F5                    | CT-C 40 / F7                      |

### Dosierungsanleitung für dünn-schichtige schwimmende Estriche

| Rohrüberdeckung > 30 mm CT-C 40 / F7<br>62,5 kg Zement 32,5 / 42,5 N/R |                   | Rohrüberdeckung > 35 mm CT-C 35 / F5<br>50 kg Zement 32,5 / 42,5 N/R |                   |
|--|-------------------|--|-------------------|
| Belegereife in Tagen: 7  | OPTINOL<br>500 ml | Belegereife in Tagen: 10   | OPTINOL<br>500 ml |

Die Dosierungsangaben im Zusammenhang mit der Druck- und Biegezugfestigkeit basieren auf Erfahrungswerten.

- Pflichtprüfung zur Normenkonformität: Die Erstprüfung muss für alle angebotenen Estriche und Zusatzmittel vom Estrichbetrieb ausgeführt werden
- Wesentliche Kriterien für die Wirkungsweise der HYDROCEM Estrichtechnologie Produkte sind Sand- und Zementqualität
- Durch unterschiedliche Baustellenverhältnisse, Verlegetechniken und Bauausführungen kann aus diesen Dosierungsangaben keine rechtliche Haftung abgeleitet werden