

HYDROCEM BESCHLEUNIGER  
**OPTIMUM 8 - 12 - 18**

## DOSIERUNGSANLEITUNG

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

### Dosierungsanleitung für schwimmende unbeheizte Estriche

<b>Belegereife in Tagen</b>	<b>Estrichdicke 40 - 60 mm</b>	<b>50 kg Zement 32,5 / 42,5 N/R</b>	<b>62,5 kg Zement 32,5 / 42,5 N/R</b>
8 Tage	OPTIMUM 600 ml	CT-C 35 / F5	CT-C 40 / F7
12 Tage	OPTIMUM 500 ml	CT-C 35 / F5	CT-C 40 / F7
18 Tage	OPTIMUM 400 ml	CT-C 35 / F5	CT-C 40 / F7

### Dosierungsanleitung für schwimmende Heizestriche > 35 mm Rohrüberdeckung

<b>Belegereife in Tagen</b>	<b>Estrichdicke 50 - 75 mm</b>	<b>50 kg Zement 32,5 / 42,5 N/R</b>
8 Tage	OPTIMUM 600 ml	CT-C 35 / F5
12 Tage	OPTIMUM 500 ml	CT-C 35 / F5
18 Tage	OPTIMUM 400 ml	CT-C 35 / F5

### Dosierungsanleitung für dünn-schichtige schwimmende Heizestriche > 30 mm Rohrüberdeckung

<b>Belegereife in 8 Tagen</b>	<b>Rohrüberdeckung &gt; 30 mm CT-C 40 / F7 62,5 kg Zement OPTIMUM 500 ml</b>
-----------------------------------	--

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