

Erdfeuchte Betone benötigen aufgrund der steifen Konsistenz besonders intensive Verdichtung und Nachbehandlung, sonst werden die gewünschten Eigenschaften (z.B. Festigkeit) nicht erreicht.

Nachbehandlung des Betons ist ein Muss, insbesondere bei erdfeuchtem Beton!

Zweck der Nachbehandlung zum Schutz vor

- frühzeitigem Austrocknen
- mechanischer Beanspruchung
- deutlich zu geringen Festigkeiten
- schädlichen Erschütterungen
- extremen Temperaturen

Nachbehandlungsarten

1. Verdunstungsschutz beim Transport zur Baustelle

- Abdecken mit Folie auf der Ladefläche ab Beladung erforderlich, um unzulässige Veränderungen zu vermeiden (Wasserverlust)
- Abdecken mit Folie auf der Baustelle bei Zwischenlagerung

2. Verdunstungsschutz am Einbauort nach bzw. während dem Einbau

- Abdecken mit Folie
- Auflegen wasserspeichernder Abdeckungen (Flies)
- **Aufbringen flüssiger Nachbehandlungsmittel**



Die Firma



empfeht flüssiges Nachbehandlungsmittel!



Bei uns erhältlich: optimale und zeitnahe flüssige Nachbehandlung (Verdunstungsschutz) von Tillman.

Damit der Beton eine Chance bekommt Festigkeit zu entwickeln!

Haben Sie Fragen rufen Sie uns an!

Technik: 02631 9070 20 (21)



Ihre kompetenten Ansprechpartner:

Verkauf: 02631 9070 13 (14)