



Belastung

| Boden | | |
|------------------------------------|---|--|
| Keine Anfüllung | Belastung: 1670kg/m ² | |
| Frostfrei aufstellen | Drainagefähige Anfüllung (grober Sand/Kies) | |
| Feinplanum Sand | Boden | |
| Tragfähigkeitskontrolle des Bodens | Drainagerohr (dia 100mm) | |
| | Evtl. Schotterbett | |

Technische Daten

| | |
|---------------------------------|--|
| Betonqualität: | C55-67 |
| Gewicht: | 1031 KG/st |
| Expositionsklasse: | XA3/XM2 |
| Betondeckung: | 35mm |
| Stahlqualität: | DE500BS |
| Verarbeitung Vorderseite: | Handglatt |
| Verarbeitung Rückseite: | Schalungsglatt |
| Verbindung: | keine Verbindung |
| Belastung Vorderseite: | 1670 kg/m ² ohne Stoßbelastung (R=30cm) |
| Belastung Rückseite: | n.z. |
| Hilfsmittel Beladung/Entladung: | 2x Hebehaken DEHA 2,5T |
| Hilfsmittel zur Platzierung: | 2x Hebehaken DEHA 2,5T |