



Belastung		
<p>Boden</p> <p> Belastung: 1670kg/m² Keine Anfüllung Frostfrei aufstellen Feinplanum Sand Tragfähigkeitskontrolle des Bodens Drainagefähige Anfüllung (grober Sand/Kies) Boden Drainagerohr (dia 100mm) Evtl. Schotterbett </p>		

Technische Daten	
Betonqualität:	C55-67
Gewicht:	3630 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 Frimeda 5T
Hilfsmittel zur Platzierung:	3x Hebehaken DEHA 5T