



**Belastingsschema's**

|  |  |  |
|--|--|--|
| <p>Grond</p> <p>Overlast: 3330kg/m<sup>2</sup></p> <p>Geen aanvulling</p> <p>Vorstvrij plaatsen</p> <p>Gestabiliseerd zand</p> <p>Drainerende achtervulling (vb. grof zand/grind)</p> <p>Grond</p> <p>Draineerbuis (dia 100mm)</p> <p>Eventueel steengruis</p> <p>Controleer of de draagkracht van de grond voldoende is</p> |  |  |
|--|--|--|

**Technische gegevens**

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Betonkwaliteit:                | C55-67   |
| Gewicht:                       | 5118 KG/st   |
| Milieuklasse:                  | XA3/XM2  |
| Betondekking:                  | 35mm   |
| Staalkwaliteit:                | DE500BS  |
| Afwerking voetzijde:           | Handglad   |
| Afwerking rugzijde:            | Industrieel glad                                       |
| Verbinding:                    | Koud   |
| Overlast voetzijde:            | 3330 kg/m <sup>2</sup> zonder impactbelasting (R=30cm) |
| Overlast rugzijde:             | n.v.t.   |
| Hijsmateriaal laden en lossen: | 2x hijslussen Frimeda 5T                               |
| Hijsmateriaal plaatsen:        | 3x hijsshaken DEHA 5T                                  |