

L-Tec 25

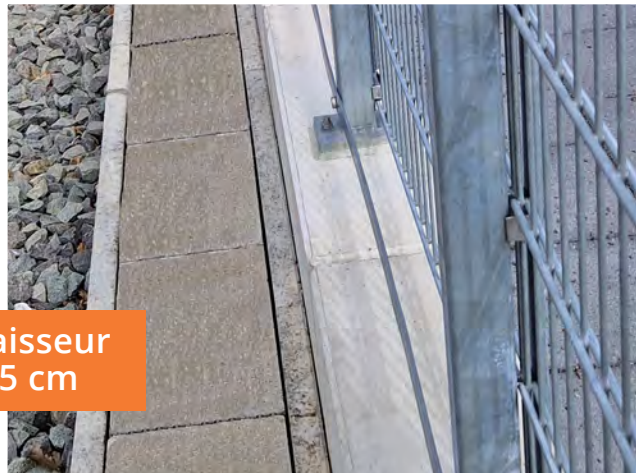


L-Tec 25

Optimisé pour charge lourde

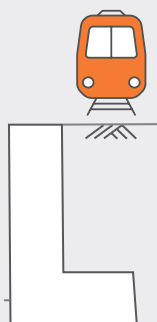
- › Épaisseur de paroi : 25 cm
- › Voûte géostatiquement efficace (brevetée)
- › Répond aux exigences de la ZTV-Ing
- › Charges de gardencorps vérifiées statiquement
- › Pose possible côté terre et côté air
- › Aucune conicité
- › Qualité béton apparent SB4 sur toutes les faces
- › Maniement facilité grâce à une suspension optimisée
- › Chanfrein périphérique 10/10 mm
- › Éléments standards et angles extérieurs (55 - 205 cm)

Épaisseur
25 cm



Cas de charge
UIC 71

Adapté aux zones ferroviaires





L-Tec 25

Assortiment

Longueur 99 cm

| H x L. sem x L. x ép [cm] | Poids [env. kg/unit.] |
|------------------------------|--------------------------|
| 55 x 50 x 99 x 25 | 443 |
| 80 x 65 x 99 x 25 | 666 |
| 105 x 85 x 99 x 25 | 917 |
| 130 x 95 x 99 x 25 | 1.113 |
| 155 x 105 x 99 x 25 | 1.310 |
| 180 x 120 x 99 x 25 | 1.586 |
| 205 x 120 x 99 x 25 | 1.806 |

Angles, 2 pièces

| H x L. sem x L. x ép [cm] | Poids [env. kg/unit.] |
|------------------------------|--------------------------|
| 55 x 99 x 99 x 25 | 701 |
| 80 x 99 x 99 x 25 | 1.014 |
| 105 x 99 x 99 x 25 | 1.307 |
| 130 x 99 x 99 x 25 | 1.561 |
| 155 x 99 x 99 x 25 | 1.808 |

