

L-Tec 25

Erfüllt die
ZTV-Ing



L-Tec 25

Für Schwerlast optimiert

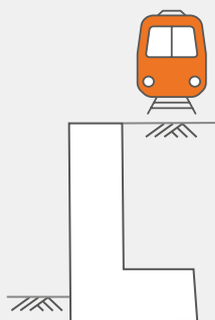
- › 25 cm Wanddicke
- › Geostatisch wirksame Voute (Schutzrecht)
- › Erfüllt die Anforderungen der ZTV-Ing
- › Geländerlasten statisch nachgewiesen
- › Einbau erdseitig und luftseitig möglich
- › Null-Konizität
- › Rundum-Sichtbetonqualität SB4
- › Einfache Handhabung und Verarbeitung durch optimierte Schwerpunktaufhängung
- › Umlaufende Fase 8/8 mm
- › Standard-Elemente und zweiteilige Außenecken in den Höhen 55 cm bis 155 cm

Wanddicke
25 cm



Einsatzgebiet Lastfall UIC 71

Für Anwendungen im Lastfall UIC 71 geeignet: Stützwände im Bereich von Bahnstrecken mit Schwerlast





L-Tec 25

Sortiment

Baulänge 99 cm

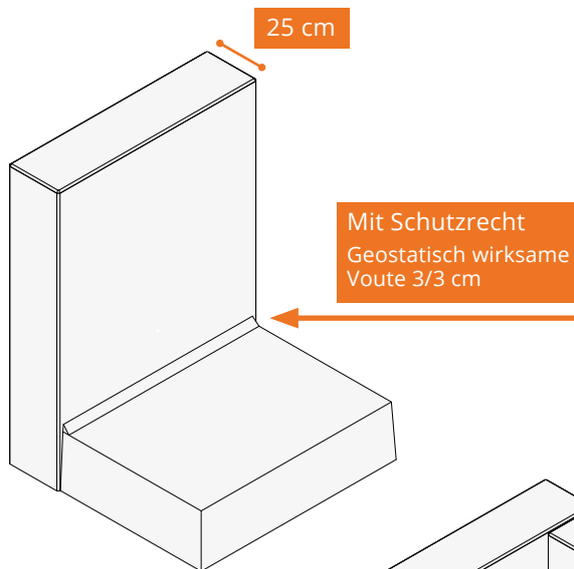
H x FL x BL x D [cm]	Gewicht [ca. kg/St.]
55 x 50 x 99 x 25	443
80 x 65 x 99 x 25	666
105 x 85 x 99 x 25	917
130 x 95 x 99 x 25	1.113
155 x 105 x 99 x 25	1.310

Außenecken, zweiteilig

H x FL x BL x D [cm]	Gewicht [ca. kg/St.]
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

Lithonplus GmbH & Co. KG

Karl-Lösch-Straße 3 | 67360 Lingenfeld
 service@lithonplus.de | www.lithon.de



Zweiteilige Ecken mit beidseitiger Schenkellänge von 99 cm.

