



L-Elementen

Artikelnummer: 172191, 172192, 172193, 192194, 172195

Omschrijving:

Snel en efficiënt een niveauverschil wegwerken? Daarvoor biedt Coeck u een assortiment L-Keerwanden en de bijhorende hoekelementen. De lagere types zijn tevens inzetbaar als afboording.

Eigenschappen:

- Zijn verkrijgbaar in hoogtes **40-50-60-80-100 cm**
- Breedte 40cm voor hoogtes 40 en 50cm.
Breedte 50 cm voor hoogtes 60, 80 en 100cm.
- Element van 40cm heeft een voet van 30 cm; Elementen van 50 en 60 cm hebben een voet van 40cm; Elementen van 80-100 cm hebben een voet van 50 cm.
- Dikte van de wanden bedraagt 6cm.

Samenstelling:

De Coeck L-Elementen zijn gemaakt van **hoogwaardig** ongewapend beton.

Plaatsing:

Elementen kunnen verplaatst worden d.m.v. een klem voor boordstenen, zowel met een kraan als manueel. Geen hijsvoorzieningen aanwezig, er is dus geen waarborg voor hijs-haken.

Bijhorend product

Hoekelementen: verkrijgbaar in hoogtes 40-50-60-80-100 cm.

Artikelnummer: 173190, 173191, 173192, 173193, 173194

Het hoekelement bestaat uit 2 aparte stukken in 45° verstek verzaagd.



Plaatsingsinstructies

L-elementen: 172191, 172192, 172193, 192194, 172195

Hoekelementen: 173190, 173191, 173192, 173193, 173194

Instructies:

- De elementen moeten worden geplaatst op een **stabiele en draagkrachtige ondergrond**. Meestal voldoet een fundering met een dikte van 20 tot 30 cm. Als de ondergrond onvoldoende draagkrachtig is, moet men een dikkere fundering aanleggen.
- Het is raadzaam de fundering langs beide zijden bekist te storten. De fundering is 20 cm breder dan de voet van de elementen : 10 cm langs de lage kant en 10 cm langs de hoge kant.
- Na het uitharden van de betonnen fundering, kunnen de elementen op een **zand-cement bed** van 3 à 7 cm dik worden gemonteerd en uitgelijnd.
- Het aanvullen van de grond langs de hoge zijde, geschiedt best in lagen. Deze lagen worden voldoende verdicht. Opgelet: gebruik hierbij **geen zwaar materiaal** zoals een trilwals !
- Ingeval van waterdruk, wordt de binnenzijde van het element (zowel horizontaal als verticaal) voorzien van een drainerende filterlaag. Men moet ervoor zorgen dat deze filterlaag **voortdurend kan draineren**, bv d.m.v. drainageleidingen.
- Als men de verticale voegen niet afdicht, verkrijgt men bijkomende drainage-capaciteit.
- Het is aan te bevelen een **gronddoek aan te brengen**, teneinde uitspoeling te voorkomen.