



Erfverhardingsplaten met vastzetsysteem

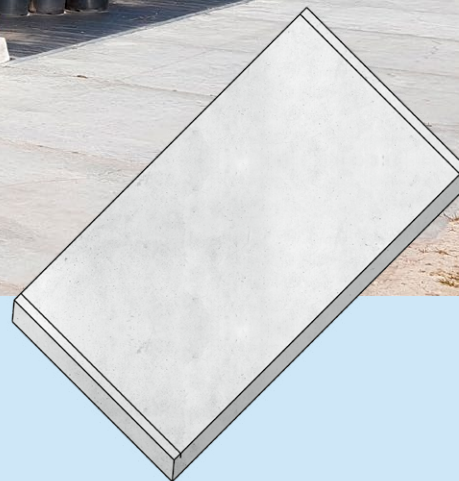
Erfverhardingsplaten met vastzetsysteem zijn de perfecte keuze voor de aanleg van een containerveld. Deze variant op de erfverhardingsplaat zorgt ervoor dat het folie op het containerveld vastgezet kan worden, waardoor dit strak blijft liggen. Ook handig: de betonplaten creëren een mooi pad om het containerveld.

Wanneer je een containerveld gaat aanleggen, dan vraagt dat een goede en doordachte aanpak. De keuze voor een containerveld hangt nauw samen met onder andere de grondsoort, teelt, het transportsysteem en de wensen van de kweker. De grond van een containerveld wordt doorgaans afgedekt met een folie/anti-worteldoek. Doordat de grond van het containerveld waterdicht met folie wordt afgedekt, zal de ondergrond droog en stabiel blijven. Zo kan de drainage goed gestuurd worden. Voor een containerveld zijn erfverhardingsplaten met vastzetsysteem vaak een goede keuze. De erfverhardingsplaten met vastzetsysteem zorgen er namelijk voor dat het folie op het containerveld vastgezet kan worden. Het resultaat? De folie blijft strak liggen. Bijkomend voordeel: de betonplaten creëren een mooi en stabiel

pad om het containerveld. Hulp nodig bij het aanleggen van jouw containerveld? Hermes kan je in contact brengen met een gespecialiseerde aannemer voor de aanleg ervan.

Laden en transport

Erfverhardingsplatenplaten mogen alleen geladen en/of gelost worden met een losklem, vacuümhijsmiddel of met de gecertificeerde hijsmiddelen. Voor informatie over transport, veilig hijsen, opslag en het leggen van de platen, verwijzen wij je naar het verwerkingsadvies erfverharding (*transport, opslag, ondergrond en leggen*).



Voordelen erfverhardingsplaten met vastzetsysteem



Circulair, het product kan gemakkelijk hergebruikt worden.



Snel te verwerken.



Spreiding aslasten, waardoor minimale grondverdichting mogelijk is.



Geschikt voor tijdelijke en permanente verharding



Eenvoudig te plaatsen en herplaatsen



Groot draagvermogen, lange levensduur en daarom zeer duurzaam

Specificaties

Betonkwaliteit	C50/60
Randafwerking	Ronde vellingkant, 8 mm
Oppervlakte	Matig stroef
Wapening	B500
Enkel wapeningsnet	Wapening B500
Milieuklasse	X0, XA1, XC4, XD3, XS2 en XF3
Hijsvoorziening	Zonder hijsvoorziening
Vastzetsysteem	Enkel en dubbel vastzetsysteem

Formaten & afmetingen

Lengte	Breedte	Dikte	Aslast in ton	Gewicht
800 mm	1200 mm	120 mm	12	0,28 ton
1000 mm	1000 mm	100 mm	10	0,24 ton
1000 mm	1000 mm	120 mm	13	0,29 ton
1000 mm	1000 mm	140 mm	15	0,34 ton
1000 mm	1000 mm	160 mm	18	0,38 ton
1600 mm	1200 mm	100 mm	8,5	0,46 ton
2000 mm	1000 mm	100 mm	10	0,48 ton
2000 mm	1000 mm	120 mm	13	0,57 ton
2000 mm	1000 mm	140 mm	15	0,67 ton
2000 mm	1000 mm	160 mm	18	0,76 ton
2000 mm	1200 mm	100 mm	10	0,57 ton
2000 mm	1200 mm	120 mm	13	0,68 ton
2200 mm	1200 mm	100 mm	8,5	0,63 ton
2400 mm	1200 mm	120 mm	12	0,82 ton
2500 mm	1200 mm	120 mm	12	0,85 ton
3000 mm	1200 mm	120 mm	12	1,03 ton
3000 mm	1200 mm	140 mm	15	1,21 ton
3500 mm	1200 mm	140 mm	15	1,40 ton
4000 mm	1200 mm	140 mm	10	1,59 ton



Hermes Beton

Nehobolaan 5, 5865 AS Tienray
Postbus 11, 6669 ZG Dodewaard

T +31 (0)478 – 69 01 51

E info@hermesbeton.nl

www.hermesbeton.nl

onderdeel van

