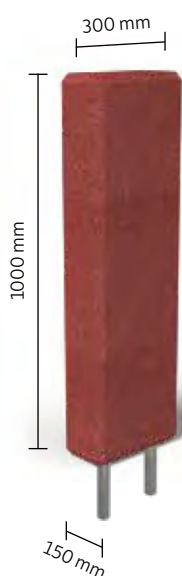




Terrasoft® Heuvelpalissade

De Terrasoft palissades van puur rubbergranulaat zijn gebonden en gecoat met polyurethaan en zijn het stabiele alternatief voor het ondersteunen van taluds. Het volumineuze element heeft een hoog eigen gewicht en is daardoor zeer stabiel. Het geïntegreerde lange grondanker, geïnstalleerd in een betonnen fundering, geeft extra stabiliteit - vooral op hellingen. De klassiek-rechthoekige vorm is eenvoudig te installeren en geeft een goede visuele uitstraling. Naast een goede hellingsbescherming biedt het materiaal een aangenaam zitvlak.

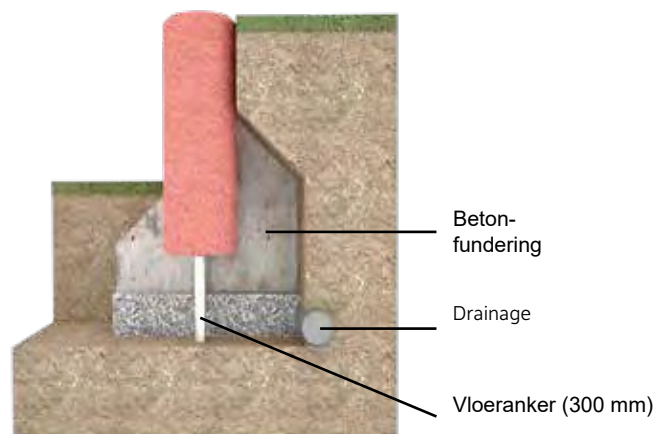


VOORDELEN

- geïntegreerd grondanker voor hoge stabiliteit
- goed behoud van hellingen
- moderne vormgeving en kleurgebruik
- perfecte aanvulling op bloktrappen
- zeer stabiel

TOEPASSING

De Terrasoft heuvelpalissade is zeer geschikt voor de visuele afbakening van speel- en sportvelden met aangrenzende taluds. Zo krijgt u een visueel aantrekkelijk, uniform beeld. Met de heuvelpalissade ontwerp je meerdere speelniveaus op hellingen die kindvriendelijk en veilig zijn. Bovendien worden ze vaak gebruikt voor toeschouwersgebieden op sport- en paardensportfaciliteiten. Zelfs verhoogde bedden kunnen indrukwekkend worden vormgegeven met de Terrasoft-heuvelpalissade.



Installatie van de palissade in de betonnen fundering met achtersteun en afwatering.

INSTALLATIE INSTRUCTIES

In de Terrasoft hellingpalissade wordt altijd een grondanker (300 mm) ingestort, waarmee de palissade wordt verankerd in een betonfundering van aardvochtig schraal beton (C 12/15). Door de groef grijpen de elementen ook zijdelings in elkaar en bereiken zo een zeer hoge stabiliteit als grens- of hellingbescherming met gelijktijdig flexibele vormgevingsmogelijkheden. Wij raden in ieder geval een selectieve verlijming in de groef aan.

Let bij hellinglagers en installaties met ondersteuningsfunctie op het volgende:

De Terrasoft-heuvelpalissade moet naast het grondanker tot minimaal een kwart van de palissadehoogte in de grond worden ingebed. Bij grotere belastingen of hogere palissademuren is het absoluut noodzakelijk om ter plaatse een statische berekening te maken waarin de werkelijke belasting op de palissade wordt bepaald. Bij het opvullen van de Terrasoft Palissade dient u te werken met verdicht, vorstbestendig materiaal. De opvulling moet losjes in lagen worden opgevuld en worden verdicht met lichte apparatuur op een afstand van 1 meter van de Palissade-piek. Eventueel aflopend water moet via een geschikte afvoer worden afgevoerd.

VERLIJMING

Opmerkingen bij selectief lijmen:

Prik het membraan in het van schroefdraad voorziene deel van de lijmpatroon en schroef het afgesneden plastic mondstuk vast. Verwijder met een schroevendraaier de bodemplaaf van de patroon en plaats deze in het handmatige of pneumatische pistool.

De verlijming vindt plaats op de volledig gereinigde hellingpalissaden door middel van lijmdots.

De ondergrond- en omgevingstemperatuur moet minimaal 5°C zijn. De hellingpalissades mogen alleen bij droog weer worden verlijmd. Lijmpatronen mogen niet beneden 10°C worden bewaard.

Kleuren



-10x roodbruin -12x groen -13x antraciet

Specificaties

