

Beschoeiing



Betonnen beschoeiing is een duurzame, onderhoudsvrije en milieuvriendelijke oplossing. Betonnen beschoeiing kan snel geplaatst worden door een eenvoudige constructie van palen en platen. Een rietkraag kan onbelemmerd wortelen en in de ondergrond groeien, waardoor een natuurlijke oever ontstaat die technisch wordt beschermd en het landschap een mooi aanzien geeft.

Toepassing

Betonnen beschoeiing van De Hamer worden toegepast om oevers langs waterplassen, uitmondingen bij duikers, kanalen en sloten te beschermen. Golfslag en hemelwater krijgen door de beschoeiing geen kans meer om aarde weg te spoelen.

Uitvoering

De palen en platen worden voorzien van wapening. Hijsmogelijkheden zijn aanwezig. De palen en platen zijn leverbaar in de kleur grijs (andere kleuren op aanvraag).

De Hamer Beton B.V.

Weezenhof 93-07 - 6536 AE Nijmegen

Postbus 6553 - 6503 GB Nijmegen

Telefoon: +31 (0)24 344 12 44

E-mail: info@dehamer.nl

Website: www.dehamer.nl

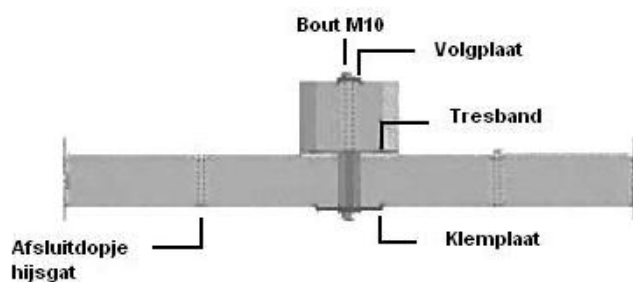
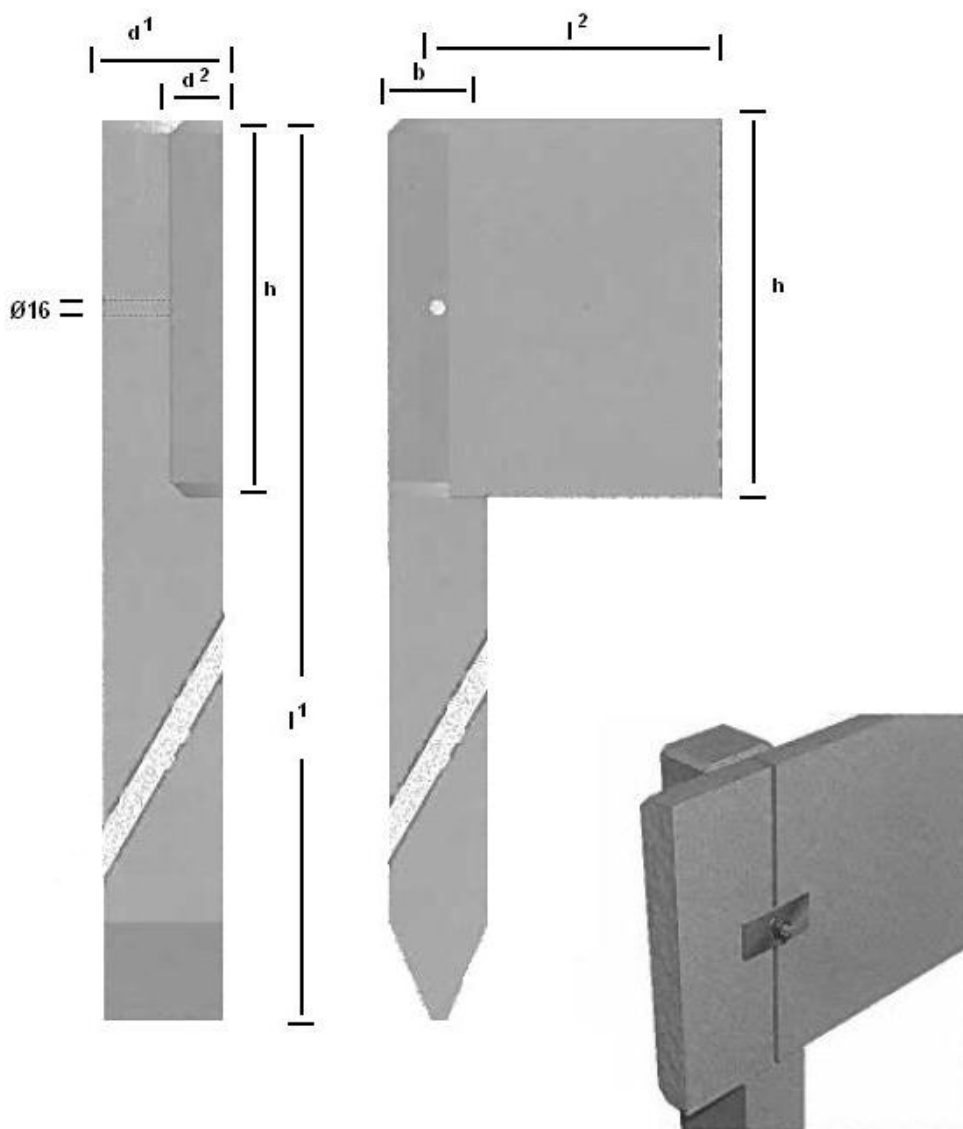
Optionele producten

- Drainage/hemelwaterafvoeren
- Muskusrattenfuiken
- Hoekoplossingen
- Bevestigingsmaterialen (rvs)
- Tresband als gronddichte kering
- Recyclingmaterialen zoals betongranulaat

Kenmerken

- Zeer bestendig tegen mechanische invloeden
- Onderhoudsvrij
- Duurzaam
- Ongevoelig voor vorst- en ijsschade
- Sterke constructie die niet snel beschadigd (bestand tegen geringe aanvaringen langs de oever en gebruik van onderhoudsmaterieel)
- Milieuvriendelijk





	Palen ($b / d^1 \times l^1$)	Platen ($d^2 / h \times l^2$)
Type A	130/160x1.500 t/m 2.000	70x500x1.000 en 2.000
Gewicht per stuk circa (kg)	55kg en 80kg	82kg en 165kg
Type B	130/160x1.800 t/m 2.000	70x750x1.000 en 2.000
Gewicht per stuk circa (kg)	70kg en 80kg	122kg en 244kg
Type C	150/180x2.400 t/m 3.000	70x1.000x1.000 en 2.000
Gewicht per stuk circa (kg)	106kg en 143kg	165kg en 330kg