

Een barrière ten behoeve van hoogwaterbestrijding; *gemaakt van gegalvaniseerd gelast gaas*

met een geotextiele voering die wordt opgevuld met materialen als zand of gravel.

Pro-Barriers, gevuld met ter plaatse aanwezig materiaal,
voor hoogwaterbestrijding - Pro-3.
Houdt vitale railverbindingen open



Kostenbesparend ✓ Gemakkelijk te construeren ✓ Arbeidsbesparend ✓

Licht van gewicht & gemakkelijk te hanteren ✓ Eenvoudig te transporteren ✓

(Twee personen kunnen 10 meter barrière in minder dan 20 minuten bouwen)



- Houdt vitale railverbindingen open
- Beschermt vitale energievoorzieningen
- Beschermt civiele locaties
- Beschermt lokale bedrijven



Door het veranderende klimaat komt hoogwater steeds meer voor.

HOOGWATERBESTRIJDING

Bridgeway Pro-Barriers zijn de ideale oplossing tegen natuurlijke catastrofes zoals overstromingen.

De trend om op overstromingsgebieden te bouwen brengt de dreiging van een overstroming met zich mee en vormt een aanzienlijk probleem voor woonwijken en bedrijfsterreinen. Vaak is er bij de dreiging van hoogwater weinig tijd voor planning. Bridgeway Pro-Barriers kunnen door iedere lokale instantie of verdedigingsorganisatie worden opgeslagen en als reactie op een hoogwaterdreiging onmiddellijk en efficiënt worden ingezet. De eenheden kunnen snel met ter plaatse aanwezig materiaal zoals zand, aarde en klein gesteente worden gevuld.



Barrières worden opgebouwd.



Barrières worden opgesteld.



Barrières worden verlengd met verbindingsspennen.



Pro-3 wordt gevuld met zand.



Pro-3 gevuld met zand.