

WOONT U AAN HET WATER? DAN HEEFT UW BESCHOEIING ONDERHOUD NODIG!

DTS
DUIKBEDRIJF



088-3652407

Hoe is uw oeverbescherming er aan toe? Geen idee?

Een ding is zeker: door jarenlange blootstelling aan stromend water, weer en wind wordt het hout aangetast en ontstaan openingen waardoor achterspoeling ervoor zorgt dat de waterkant verzadigd raakt en in kan storten. Probeer daarom zo nu en dan een blik te werpen op uw oeverbescherming.

Onderneem op tijd actie!

Eventuele problemen met houten beschoeiingen, zoals erosie en verrotting, worden vaak (te) laat opgemerkt. Wacht u te lang, dan is vervangen vaak de enige optie; een ingrijpende en dure aangelegenheid met veel onnodig materiaalverbruik. Op lange termijn is het vervangen van de gehele beschoeiing onvermijdelijk. Wij zijn echter van mening dat dit nu nog te vaak onnodig en/of te vroeg wordt uitgevoerd.

DTS biedt een efficiënte, duurzame én kostenbesparende oplossing.

Door de meest kwetsbare delen van een beschoeiing tijdig te beschermen tegen invloeden van buitenaf, kan de gehele beschoeiing het (veel) langer volhouden. Door onze 'waterkennis' te combineren met materialen die rechtstreeks uit de offshore-industrie afkomstig zijn, hebben wij een methode ontwikkeld waarmee we een alternatief bieden voor het onnodig vroeg vervangen van een beschoeiing - en dat tegen een fractie van de prijs van een nieuwe.

Wij werken volledig vanuit het water waardoor uw tuin en terras onaangeroerd blijven. Geen lawaai, geen rommel en binnen een paar dagen zijn we klaar. Resultaat: U hoeft zich minstens 10 jaar geen zorgen meer te maken over onderhoud of vervanging van uw beschoeiing.


Al onze onderwater inspecteurs en -reparateurs zijn gekwalificeerd en werken volgens de hoogste kwaliteitsnormen. Bovendien maken wij gebruik van duurzame en milieuvriendelijke coatings- en afdichtingsmaterialen.



DUIKBEDRIJFDTS.NL

HOE GAAT HET IN ZIJN WERK?

- Allereerst wordt het hout onder hoge druk gereinigd.
- Vervolgens wordt de beschoeiing grondig geïnspecteerd.
- Indien nodig worden kieren afgedicht met een speciaal ontwikkelde, milieuvriendelijke pasta zodat het water de kier niet langer kan uitslijten. Ook de achterliggende grond blijft liggen; verrotting en erosie wordt daarmee vertraagd.
- Vervolgens wordt Geotextiel aangebracht. Deze laag zorgt ervoor dat de pasta op zijn plek blijft zitten en vormt tevens een beschermde laag tegen golfslag en stroming.
- Het geheel wordt afgewerkt met Protecta Mesh, ook wel Rockshield genoemd: een zware stoot vaste mat met een honingraat structuur. Deze mat dient als golfbreker en geeft het geheel een strak en net karakter. Dit materiaal wordt normaal gesproken op windmolen pijlers op zee gemonteerd en kan dus tegen een stootje.
- Voor extra stevigheid en bescherming tegen bijvoorbeeld stroming en ijsgang kan er een kunststof lat over de Rockshield mat geplaatst worden.
- Nadat de werkzaamheden zijn afgerond en de factuur is voldaan ontvangt u een garantie certificaat. Wij geven 5 jaar garantie op de aangebrachte applicatie en toegepaste materialen.



Deze aanpak moet worden gezien als beschermingsmethode. Het is een alternatief voor vervanging maar heeft geen constructieve eigenschappen. Het vertraagt de slijtageslag van het hout en zorgt ervoor dat vervanging in veel gevallen nog jarenlang kan worden uitgesteld.

De duikers van DTS B.V. zijn speciaal opgeleid en gecertificeerd. Is uw beschoeiing ook toe aan degelijk, duurzaam onderhoud? Neem dan contact op met DTS B.V. en vraag geheel vrijblijvend een offerte aan.

