



Bekijk onze
afwateringsbanden
online.

AFWATERINGSBANDEN

Leiden hemelwater in goede banen



Het (verschil) zit in onze vezels!

Klimaatadaptief denken en handelen zit in onze vezels. De invloed die het veranderende klimaat heeft op ons dagelijks leven wordt steeds groter. Ook in het verkeer. Extreem veel regenval in korte tijd kan voor veel wateroverlast en dus onveilige situaties op wegen zorgen. Zeker als dat water niet snel en efficiënt wordt afgevoerd.

Onze innovatieve afwateringsband is het beste bewijs dat een optimale waterafvoer, circulariteit, een positieve milieu-impact, veiligheid en verkeersvriendelijkheid, evenals kostenbesparing in onze vezels zit. Door constructieve kunststofvezels in onze afwateringsband toe te passen, ontstaat een product waarmee we in meerdere opzichten het verschil kunnen maken. De band is naar keuze leverbaar met een standaard deklaag, een structuurdeklaag en een uitgewassen deklaag.

De belangrijkste voordelen van onze vezelversterkte afwateringsband:

- **Optimale waterafvoer**

De afwateringsband zorgt ervoor dat overtollig regenwater makkelijk, snel en veilig uitstroomt naar bermen of wadi's. Door de grotere opening raakt de band niet verstopt.

- **Kosten- en tijdsbesparing**

De vezels worden gedoseerd in het betonmengsel. Hierdoor kunnen we het productieproces versnellen en de kostprijs laag houden. Bij het verwerken van deze band win je tijd ten opzichte van de traditionele oplossing met behulp van 3 banden. Je hoeft nu maar 1 band te plaatsen om tot hetzelfde resultaat te komen. Hierdoor heb je op de plaats van bestemming minder handelingen nodig om de band perfect te laten aansluiten op de andere banden. Omdat deze band sterker is dan traditionele banden en bij een eventuele aanrijding intact blijft, hoeft de band minder vaak vervangen te worden. Daarmee bespaar je dus ook op de kosten.



- **Veilig en verkeersvriendelijk**

Onze vezelversterkte afwateringsband is voorzien van 1:2 hellingen. Deze zorgen ervoor dat het verkeer veilig wordt teruggeleid bij manoeuvreerfouten.

- **Minder CO₂-uitstoot, meer positieve milieu-impact**

Omdat we vezels toevoegen aan de afwateringsband hoeven we minder cement toe te passen. Hierdoor kunnen we de uitstoot van CO₂ bij de productie van de band beperken. Bovendien is de CO₂- footprint van constructieve kunststofvezels veel lager dan van wapeningsstaal.

- **100% circulair**

Betonpuin dat afkomstig is van de vezelversterkte band, kan met vezels en al worden hergebruikt in nieuwe betonproducten.

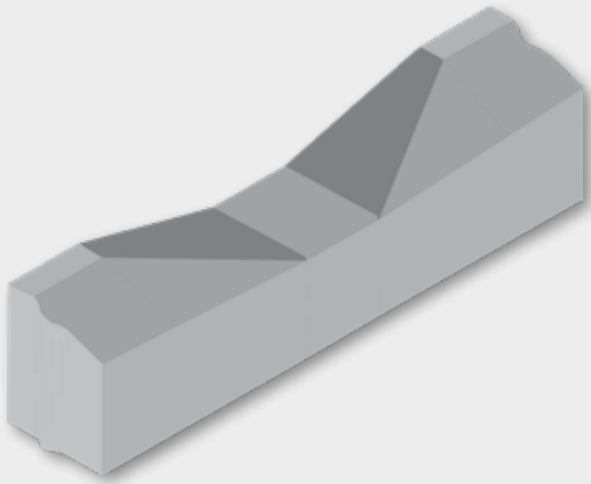
- **Geschikt voor rijkswegen en wadi's**

Onze afwateringsbanden zijn verkrijgbaar in 4 profielen en kunnen worden toegepast voor rijkswegen en wadi-constructies. Alle banden sluiten perfect aan op de standaard maatvoeringen.

Kijk op morssinkhof-infra.nl voor een overzicht, een afwateringstabel en meer informatie.

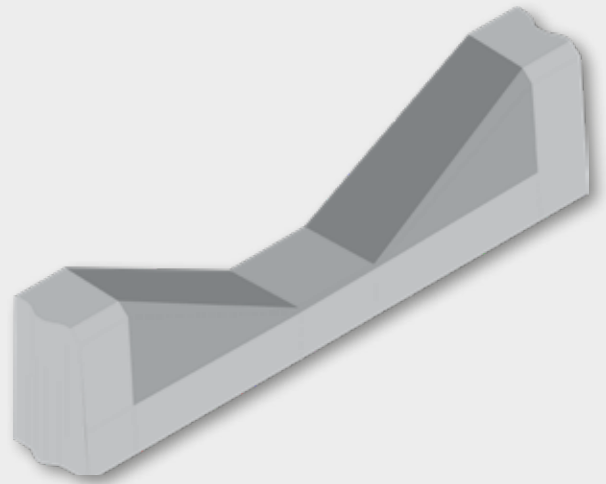


Bekijk onze afwateringsbanden online.



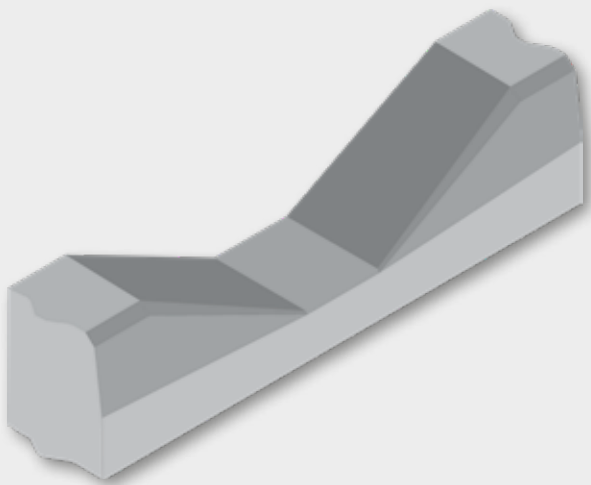
Afwateringsband 5/20x25

afmetingen	5/20x25x100
uitsparing cm	15
hoogte tot uitsparing cm	18



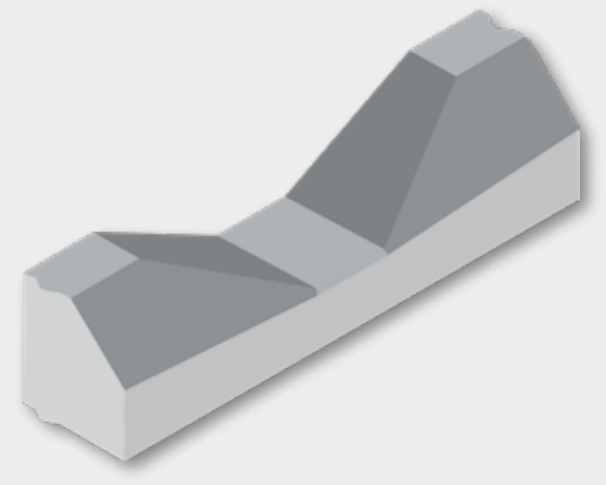
Afwateringsband 13/15x25

afmetingen	13/15x25x100
uitsparing cm	15
hoogte tot uitsparing cm	10,6



Afwateringsband 18/20x25

afmetingen	18/20x25x100
uitsparing cm	15
hoogte tot uitsparing cm	9



Afwateringsband RWS

afmetingen	11,5/22,5x24x100
uitsparing cm	15
hoogte tot uitsparing cm	10,9



T 074-2426000
E info@morssinkhof-infra.nl
I morssinkhof-infra.nl