

JOOSTEN GROEP
INFRASTRUCTUUR
WATERMANAGEMENT
GROEN IN DE STAD





INFRASTRUCTUUR WATERMANAGEMENT GROEN IN DE STAD

Wij bouwen verder aan ons merk

Joosten Kunststoffen heeft 5 zusterondernemingen, maar wie doet wat? Tijd voor meer duidelijkheid: wij zijn een groep!

Een groep specialisten waar je terecht kan voor alles wat te maken heeft met infrastructuur, watermanagement en groen in de stad.

Een groep die adviseert, kennis deelt, zorgt voor het ontwerp, producten levert en werk uit handen neemt.

Een groep die met slimme oplossingen het verschil kan maken in kwaliteit, bouwtijd, MKI-waarde én prijs.

Een groep die er is voor de grond-, weg- en waterbouw aannemer, groenspecialist, industrie en overheid.

Omdat onze werkgebieden, kennis en klanten elkaar overlappen laten wij nu ook naar de buitenwereld duidelijk en herkenbaar zien dat wij een groep zijn.

Maar we blijven natuurlijk gewoon Joosten



GEOTEXTIEL



INFILTRATIE



ASFALTWAPENING



LEIDINGSYSTEMEN



ECODAKEN



GROEIPLAATSEN



GEWAPENDE GROND



MAATWERKPUTTEN



GEOGRIDS



EPS-CONSTRUCTIES



FOLIEWERKEN



PAALMATRAS

VAKGEBIEDEN



INFRASTRUCTUUR

Als totaalleverancier voor de grond-, weg- en waterbouw hebben wij een compleet assortiment voor toepassingen in de infrastructuur. Daarnaast combineren wij onze producten tot complete concepten.

Geotextiel en geogrids

In de geotechniek worden geotextiel en geogrids (geokunststoffen) toegepast in weg- en waterbouwkundige constructies om stabiliteit en duurzaamheid te bevorderen; bijvoorbeeld grondwapening of een paalmatrassysteem. Daarnaast worden geokunststoffen gebruikt voor het versterken van asfalt, als bescherming, het scheiden van lagen, filtering en drainage.

Folie

Kunststof folie kent verschillende toepassingsmogelijkheden in de GWW-bouw, met afdekking en afdichting voor milieu- of constructiedoeleinden als de meest voorkomende. Naast de verschillende standaard afmetingen leveren wij maatwerk en prefab folie, en lassen deze op locatie.

EPS

Geëxpandeerd polystyreen (EPS) is een bijzonder lichtgewicht materiaal dat bestand is tegen hoge drukbelasting. Hierdoor is het uitermate geschikt om een stabiele constructie te realiseren in gebieden met een slechte draagkrachtige ondergrond. Doordat EPS direct belast kan worden en er geen voorbelasting nodig is, valt er ook een aanzienlijke tijdsbesparing te behalen in het project.



WATERMANAGEMENT

Door klimaatverandering stijgt de zeespiegel en verandert het weerbeeld. Gecombineerd met het oprukken van verharding in stedelijk gebied heeft dit een toename van wateroverlast en een verlaging van de grondwaterstand als gevolg. Het bewustzijn van de noodzaak om anders om te gaan met water neemt toe.

Leidingsystemen

Onze leidingsystemen van PVC, PP of PE, bestaande uit putten, goten, buizen en hulpstukken, worden toegepast als riolering voor het lozen, verzamelen en transporteren van hemelwater en afvalwater. Daarnaast leveren we producten voor wateraanvoer, drainage, infiltratie en kabelbescherming. In eigen fabriek produceren wij projectspecifieke putten en kolken op maat.

Infiltreren en bufferen

Om een overbelaste riolering te ontzien wordt de afvoer van regenwater steeds vaker ontkoppelt en direct geïnfiltrerd in de bodem door middel van een wadi, infiltratiebuizen of infiltratieveld. Een andere manier om duurzaam met hemelwater om te gaan is water bufferen en hergebruiken. Hiervoor bieden wij systemen voor onder de grond, maar ook voor op het dak.



GROEN IN DE STAD

Groen in de stad, de voordelen nog even op een rijtje: zorgt voor verkoeling, zuivert de lucht, absorbeert Co2, voorkomt wateroverlast, goed voor biodiversiteit, belangrijk voor mentaal welzijn en maakt de leefomgeving mooier.

Groeiplaatsen

De boom in de stad heeft ruimte nodig om te groeien, net als in de vrije natuur. Een doordacht groeiplaatssysteem benadert de voedingsrijke bosbodem zo nauwkeurig mogelijk door de boom te voorzien van niet-gecompacteerde, beluchte grond die cruciaal is voor zijn gezondheid op de lange termijn. Dit zonder in te leveren op de stabiliteit die nodig is voor het verkeer.

Ecodaken

Door zijn duurzame karakter verhoogt een ecodak de waarde van een gebouw en de leefbaarheid van de omgeving. Onze expertise is breder dan alleen groendaken met vegetatie. Steeds belangrijker worden blauwe daken voor watermanagement, gele daken voor het opwekken van energie, witte daken voor gunstige invloed op het Urban Heat Island-effect, grijze daken voor verkeer en rode daken om dure vierkante meters optimaal te benutten voor recreatie... of een combinatie hiervan.

SERVICE



ONTWERPEN EN ADVISEREN

Een goed doordacht ontwerp of het juiste advies maakt het verschil. Onze specialisten worden opgeleid en bijgeschoold op de Joosten Academy, daarnaast volgen ze trainingen bij onze leveranciers. Zo blijven ze op de hoogte van de laatste ontwikkelingen en geven ze het beste advies. Voor projecten, zoals EPS-constructies, gewapende grondconstructies, ecodaken en groeiplaatsen, verzorgen wij het ontwerp en/of legplannen. Wij werken samen met gerenommeerde ingenieurs die binnen hun eigen vakgebied het maximale uit ieder project halen.



LEVEREN

Als toeleverancier voor de GWW- en groenbranche kan de aannemer of groenspecialist bij ons terecht voor al het materiaal voor een project. One-stop-shoppen met één aanspreekpunt, scherpe projectprijzen en gecombineerd transport. Alle bestellingen worden geleverd vanuit ons centraal logistiekcentrum in Bommel of zijn af te halen bij een van onze filialen. Grote bestellingen of maatwerk leveren we rechtstreeks vanaf de producent. Zo verminderen we het aantal transportbewegingen en verduurzamen we het transport.



AANBRENGEN

Wanneer een aannemer compleet ontzorgd wil worden neemt een van onze partners het aanbrengen geheel uit handen. Met de inzet van gespecialiseerde vakmensen worden al onze infrastructurele concepten veilig en volgens ontwerp uitgevoerd. Onze eigen projectleiders begeleiden het hele project van ontwerp tot uitvoering. Zo ontzorgen we de klant volledig en is voor ieder project de benodigde expertise beschikbaar.

JOOSTEN GROEP ONDERDELEN

Joosten Groep bestaat uit de volgende ondernemingen:



PARTNERS

Joosten Groep is exclusief dealer van een aantal gerenommeerde en innovatieve fabrikanten. Daarnaast gaan we partnerschappen aan met diverse andere leveranciers en fabrikanten. Door de hechte band met deze fabrikanten zijn wij nauw betrokken bij nieuwe ontwikkelingen en beschikken over gedegen productkennis. Feedback uit de praktijk geven wij door aan de fabrikant en ondersteunen zo de productontwikkeling van de leveranciers.





JOOSTEN GROEP ONDERDELEN

Joosten Kunststoffen

Als toeleverancier voor de GWW-aannemer, groenspecialist en (semi-)overheid biedt Joosten Kunststoffen innovatieve en duurzame kunststof totaaloplossingen voor uitdagingen op het gebied van infrastructuur, watermanagement en groen in de stad. De kracht van Joosten Kunststoffen; het combineren van producten en materialen uit ons uiteenlopende assortiment dat bestaat uit folie, geotextiel, geogrids, complete kunststof leidingssystemen, kunststof (half)fabricaten, drainagesystemen, vijver- en tuinbenodigdheden, EPS-constructies en producten voor groeiplaatsverbetering. Hierdoor komen wij vaak tot verrassende en economisch voordelige oplossingen voor veel voorkomende uitdagingen.

Joosten Concepts

Joosten Concepts is de partner die al in het voortraject met de aannemer in gesprek gaat en samen met de aannemer het D&C bestek, UAV-GC werk of andere besteksvorm analyseert. De grote kracht van Joosten Concepts: OLA - Ontwerpen, Leveren en Aanbrengen -. Joosten Concepts levert niet alleen materiaal, maar neemt het hele traject van ontwerp tot aanbrengen op zich. De aannemer wordt compleet ontzorgd door onze ervaren projectleiders; er is maar één aanspreekpunt en de lijnen binnen het partnerschap zijn kort.

Joosten Ecodak

Door zijn duurzame karakter verhoogt een ecodak de waarde van een gebouw en de leefbaarheid van de omgeving. De expertise van Joosten Ecodak is breder dan alleen groendaken met vegetatie. Steeds belangrijker worden blauwe daken voor watermanagement, gele daken voor het opwekken van energie, witte daken voor gunstige invloed op het Urban Heat Island-effect, grijze daken voor verkeer en rode daken om dure vierkante meters optimaal te benutten voor recreatie... of een combinatie hiervan.

Joosten Productie en Lastechniek

Maatwerk loopt als een rode draad door de dienstverlening van Joosten Productie en Lastechniek. Dit begint bij een professioneel advies en eindigt met het leveren van maatwerkproducten uit de eigen fabriek in Bemmelen. Hier worden PE inspectieputten, PVC kolken, PVC drainageputten en andere specifieke kunststofoplossingen op maat gefabriceerd. We onderscheiden ons niet alleen in kwaliteit, maar ook in de snelheid waarmee we de klant bedienen.

Joosten International

De Nederlandse aannemerij is wereldwijd bekend en gerespecteerd om z'n expertise en is betrokken bij de grootste projecten. Onder de naam Joosten International levert Joosten Kunststoffen materiaal en kennis buiten onze landsgrenzen.

Joosten Refoam

Specialist op het gebied van foam producten voor onder andere shockabsorptie, stabiliteit en drainage. De producten zijn gemaakt van cross-linked polyethyleen schuim met een gesloten celstructuur, dit geeft unieke materiaaleigenschappen. Geheel gemaakt van afval uit de foam verwerkende industrie en weer volledig te recyclen.