

GEOBLOCK - Voordelen

Wat zijn de voordelen van GEOBLOCK

- o Zettingsarme constructies, dank zij het evenwichtsprincipe
- o seismische stabiliteit (geen gevaar voor laterale invloeden)
- o geen zijdelingse druk op kunstwerken
- o snel in grote hoeveelheden in de juiste kwaliteit ter beschikking
- o snel aan te passen aan plaatselijke omstandigheden
- o onder vrijwel alle omstandigheden toe te passen
- o vrijwel direct te berijden op de drukverdelende laag
- o beter milieuprofiel (LCA) voor de GWW constructie
- o geen vorstschade bij vorstgevoelige ondergronden
- o biedt drainagekwaliteit voor sportvelden en tuin
- o voorkomt zettingen, ook bij reconstructie
- o GEOBLOCK is CFK vrij en zuinig in materiaalgebruik
- o GEOBLOCK is uitsluitend verkrijgbaar in SE-kwaliteit
- o Schimmel- en rotvrij, geen pleisterplaats voor ongedierte
- o Schoon tot 100% te recyclen
- o Kleur is lichtgeel, dus niet wit (geen reflectie)

Wat kan een GEOBLOCK deelnemer leveren?

- o deskundigheid op het gebied van GEOBLOCK Types
- o deskundigheid aansluiting prestatie eisen naar producteigenschappen.
- o deskundigheid op het gebied van legplannen
- o leverschema's (met de nodige flexibiliteit)
- o garantie op levertijd en hoeveelheid per dag (risicoregeling)
- o mogelijkheden om binnen zeer korte termijn grote hoeveelheden te leveren
- o garantie op de toepassing
- o terugname van de bouwplaats, incl. transport
- o eventueel contour gesneden materiaal met (beperkte) meerprijs
- o eventuele accessoires zoals kramplaten en PE -folie
- o CE gemarkeerde producten op basis van NEN EN 14933
- o Kwaliteitssysteem volgens NEN EN 13172

GEOBLOCK kan in algemene zin voor een ondersteuning zorgen in de inventarisatie van het eisenpakket, de advisering binnen de aangeboden producten:

- o advisering bij D & C & M (Design, Construct and Maintenance) projecten
- o integrale kostprijsbenadering voor projecten uitwerken
- o advisering omtrent de toepassing (Duskov etc.)
- o algemene garantieregeling op duurzaamheid producteigenschappen
- o logistieke en planningsadviesing
- o eenvoudige rekenschema's voor enkele belangrijke toepassingen
- o factsheets afgestemd op voorkomende gevallen
- o leaflets van met GEOBLOCK gerealiseerde projecten
- o aansluitdocument op CROW 150 Toepassingsrichtlijn
- o algemene legplannen, voorstellen voor leidingdoorvoeren, planbeoordeling
- o voorlichting aan uitvoerders en uitvoerenden
- o deelname aan innovatieve uitvoeringsoplossingen
- o deelname aan de monsternamen (en rapportage) bij projecten