



HEXAFLOOR

Toepassing

De universele bodembedekking voor terreinen die zware belasting moeten kunnen dragen.

Deze stijlvolle tegels zijn de ideale oplossing voor het toegankelijk maken van uw evenement. Je kunt er looppaden en parkeerplaatsen mee creëren. Ook terreinen voor beurzen en tentoonstellingen, aanvoerroutes of werkplatforms worden toegankelijk zonder dat de ondergrond speciaal hoeft voorbereid te worden.

Dit vloersysteem maakt het mogelijk om toegang te verlenen tot heftrucks, auto's, vrachtwagens en kranen op uw terrein.

Bescherming van de natuurlijke ondergrond

Deze tegels zijn ook geschikt voor de stabilisatie van een ongelijke ondergrond.

Eigenschappen

De zeshoekige vorm van de tegel maakt het mogelijk hoeken te leggen van 30, 60 en 90°. Daarom is dit systeem uitermate geschikt om op asymmetrische terreinen te leggen.

Het leggen van de tegels

De tegels worden met de hand gelegd.

Om een fragiele ondergrond en/of om onze tegels te beschermen voor vuil, maken we gebruik van geotextiel.

Wij zorgen voor de aan- en afvoer. Op verzoek regelen we ook de opbouw, afbraak en de eindreiniging.

Levering

Onze zeshoekpanelen worden geleverd in bakken

We hebben ter plaatse een 2,5T heftruck nodig voor het laden en lossen.

Milieuvriendelijk, duurzaam en voordelig

Hexafloor bestaat uit 100% gerecycleerde kunststof en kan, wanneer ze na zeer lang gebruik afgedankt is, terug gerecycleerd worden.

Tot nu toe gebruikte men voor hogervermeld gebruik dikwijls hout of van hout afgeleide producten. Door Hexafloor te gebruiken, beschermen we de natuurlijke rijkdommen.

TECHNISCHE FICHES HEXAFLOOR

SPECIAL MODEL

- Deze tegels vormen een naadloos oppervlak
- Gewicht van de tegel: 3,1 kg
- Oppervlakte van de tegel: 0,27 m²
- Kleur: grijs
- Materiaal: gerecycleerde kunststof, 100% recycleerbaar, biologisch en ecologisch verantwoord
- Omgevingsinvloed:
 - Warmtebestendig tot 60° C
 - Koudebestendig
 - UV stabiel
 - Onontvlambaar B2
- Maximum belasting per tegel:
 - Op een stabiele vaste ondergrond: 5 ton per tegel.
 - Op een natte of oneffen ondergrond: 3 ton per tegel
- Gemakkelijk met de hand te leggen

ALL-ROUND MODEL

- Dit model heeft handvaten en is daardoor geschikt voor zware doeleinden en niet om een naadloos oppervlak te creëren.
- Gewicht van de tegel: 3,2 kg
- Oppervlakte van de tegel: 0,27 m²
- Kleur: grijs
- Materiaal: gerecycleerde kunststof, 100% recycleerbaar, biologisch en ecologisch verantwoord
- Omgevingsinvloed:
 - Warmtebestendig tot 60° C
 - Koudebestendig
 - UV stabiel
 - Onontvlambaar B2
- Maximum belasting per tegel:
 - Op een stabiele ondergrond: 6 ton per tegel.
 - Op een natte of oneffen ondergrond: 3,5 ton per tegel
- Gemakkelijk met de hand te leggen