

Biobased Faunaraster

100% Circulair
50% Biobased



Circulus

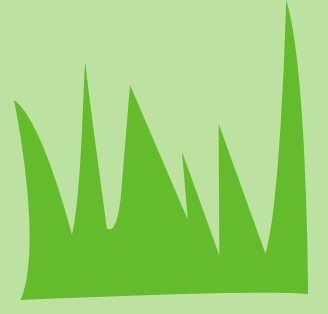


info@circulusbv.com



www.circulusbv.com

Onze voordelen op een rij



Biobased

De palen van het faunaraster bestaan voor 50% uit natuurvezels en voor 50% uit gerecycled plastic.



Circulair

Het palen zijn aan het einde van hun levensduur volledig recyclebaar als grondstof. Hierdoor wordt de grondstof reeds gebruikt.



Negatieve CO2 footprint

Per kilo composietmateriaal wordt er 1,5 kilogram CO2 vastgelegd.



Minder reststromen

De toegepaste reststromen kennen nog geen hoogwaardige verwerkingsmethode; veelal verbranding dan wel compostering. Dit zijn processen waarbij veel broeikasgassen vrijkomen.



Minder primaire grondstoffen

Door het gebruik van reststromen als grondstoffen wordt het gebruik van primaire (fossiele) grondstoffen vermeden.



Productspecificaties

Afmetingen:

8 x 8 x 180 centimeter (damherten)

8 x 8 x 220 centimeter (edelherten)

Ronde palen van $\varnothing 8$ / $\varnothing 10$

Eigenschappen materiaal:

- Vergelijkbaar met hardhout
- Bestendig tegen weersinvloeden
- Geschikt voor de buitenruimte
- Onderhoudsvrij

Referentieproject

Op de Brouwersdam is een faunaraster geplaatst van biobased profielen. In het verleden werden er hardhoutenpalen gebruikt voor het construeren van het faunaraster. Door de weersomstandigheden langs de kust hadden de hardhouten palen niet de gewenste levensduur.

Benieuwd naar meer projecten met ons materiaal?

Bezoek dan onze website!



Circulus



info@circulusbv.com



www.circulusbv.com