

Milieupunten voor de productie van Ecosurface-materiaal:

- ✓ We zorgen voor een tweede leven voor problematische, gebruikte, massieve rubberbanden die anders op de vuilnisbelt terecht zouden komen *(we gebruiken geen autobanden, omdat daar al veel toepassingen voor zijn en omdat ze goedkoop te verwerken zijn, vormen ze geen recyclingprobleem).*
- ✓ Na ontvangst gaat er niets naar de afvalstromen.
- ✓ ISO 90001 kwaliteitsmanagement-systemen.
- ✓ ISO 14001 milieubeheer-systeem.
ISO 50001 energie-efficiëntie.
- ✓ Zonnepanelen van 2,5 megawatt op locatie produceren 60-70% van onze eigen energie.
- ✓ Internationale certificering voor groene energie.
- ✓ Inzet voor IATF 16949 nul ecologische voetafdruk.
- ✓ Geografisch centrale fabriek om vracht te minimaliseren.
- ✓ 100% oplosmiddelvrij bindmiddel, met een niet-gevaarlijk classificatie.

Belangrijke opmerking:

Ecosurface heeft unieke processen waardoor het materiaal en de installatie niet te vergelijken zijn met enig ander 'vergelijkbaar systeem', zodat deze offertes uitsluitend van toepassing kunnen zijn op het merk Ecosurface.



Deze informatie is alleen relevant voor Ecosurface versnipperde mulchsystemen, omdat er veel meer details zijn in vergelijking met andere soorten rubberen ondergronden zoals gietvloeren (omdat er nieuw EPDM-rubber wordt gebruikt en er meer formele werkzaamheden op het terrein nodig zijn) of kunstgras en -matten (waarvoor mogelijk plastic wordt gebruikt).

Milieuaspecten bij het gebruik van Ecosurface-materialen:

- ✓ Voldoet aan REACH.
- ✓ Voldoet aan de Europese Green Deal-vereisten.
- ✓ Beter laden; minder vrachtwagenritten.
- ✓ 100% gerecyclede zakken.
- ✓ Betere dekkingpercentages zodat er minder materiaal wordt verzonden.
- ✓ Geen zware machines nodig op het terrein.
- ✓ Geen formele grondwerken of uitgravingen nodig.
- ✓ Geen behoefte aan extra ontgonnen materialen.
- ✓ Verhoogde randen zijn niet nodig.
- ✓ Herbedekking van alle soorten bestaande ondergronden *(waardoor de bestaande oppervlakken niet verwijderd en afgevoerd hoeven te worden).*
- ✓ Geschikt voor gebruik in kwetsbare grondgebieden *(zoals rond bomen en waterwegen).*
- ✓ Poreus rubberen ondergrond *(dus verstoort de grondwaterstand niet).*
Speelgoedveiligheid gecertificeerd.
- ✓ Gecertificeerd voor PAK *(kankerverwekkend contact).*