

RootBarrier® 325/360 - Wortelweringsscherm



Verticaal te plaatsen wortelweringsscherm gebaseerd op DuPont™ Xavan® met een eenzijdig of tweezijdig aangebrachte extrusie coating.

- 325 g/m² of 360 g/m², kleur grijs

Toepassing:

Beschermfunderingen, kabels, leidingen en rioleringen tegen beschadiging door wortels.

Voordelen:

- Sterk en ondoordringbaar voor wortels
- 100% waterdicht en recyclebaar
- Snel en makkelijk te plaatsen

RootBarrier® 420 UV - Wortelweringsscherm



Verticaal te plaatsen UV bestendig wortelweringsscherm gebaseerd op DuPont™ Xavan® met een tweezijdig aangebrachte extrusie coating.

- 420 g/m², kleur zwart

Toepassing:

Effectieve bescherming van stedelijke structuren tegen beschadiging door agressieve wortels.

Voordelen:

- Sterk en ondoordringbaar voor agressieve wortels
- 100% waterdicht, recyclebaar en UV bestendig
- Snel en makkelijk te plaatsen

HDPE 2mm - Wortelweringsscherm



Verticaal te plaatsen UV bestendig 100% High Density Polyethylene wortelweringsscherm.

- 2 mm dik, kleur zwart

Toepassing:

Hoogwaardig wortelweringsscherm voor inbouw in de grond.

Voordelen:

- Ondoordringbaar voor agressieve wortels
- 100% waterdicht
- Recyclebaar
- UV bestendig

GrassBarrier® 350 - Gazonrand



Tweezijdig gecoat geotextiel gemaakt van 100% polypropyleen.

- 350g/m²

Toepassing:

Scheidingscherm tussen (kunst)gras, tegels, grind of zand.

Voordelen:

- Sterk en flexibel
- Licht van gewicht
- Makkelijk te plaatsen

DuPont™ Plantex® Pro - Onkruiddoek



100% polypropyleen thermisch gebonden onkruiddoek.

- 90 g/m², kleur zwart

Toepassing:

Kan op bijna alle denkbare plaatsen in de tuin en landschapsarchitectuur gebruikt worden. Afdekken met bijvoorbeeld schors, kiezels of houtsnippers.

Voordelen:

- Effectieve en duurzame onkruidbestrijding
- Laat voedingsstoffen, water en lucht door
- Makkelijk te leggen en snijden, rafelt niet
- Chemisch neutraal en recyclebaar

DuPont™ Plantex® Gold - Onkruiddoek



100% polypropyleen thermisch gebonden onkruiddoek.

- 125 g/m², tweekleurig bruin/zwart, UV bestendig

Toepassing:

Kan op bijna alle denkbare plaatsen gebruikt worden tegen agressief onkruid, afdekking niet nodig.

Voordelen:

- Effectieve en duurzame onkruidbestrijding
- Laat voedingsstoffen, water en lucht door
- Makkelijk te leggen en snijden, rafelt niet
- Blijft zonder afdekking 3 à 5 jaar in uitstekende staat
- Chemisch neutraal en recyclebaar

DuPont™ Plantex® CocoMat - Onkruiddoek



Erosie- en onkruidbestrijding in één, 100% polypropyleen thermisch gebonden onkruiddoek met kokosnootvezels.

- 540 g/m²

Toepassing:

Voorkomt erosie en onkruid op hellingen en oevers.

Voordelen:

- Wind / watererosie en onkruidbestrijding in één
- Natuurlijk uitziend product
- Voorkomt dat de grond uitdroogt
- Laat water, lucht en voedingsstoffen door
- Chemisch neutraal en recyclebaar

Gronddoek T100



100% polypropyleen thermisch gebonden gronddoek.

- 100 g/m², kleur zwart

Toepassing:

Te leggen onder bijvoorbeeld paden, terrassen (tegels en klinkers), houten vlonders. Afdekken met bijvoorbeeld schors, kiezels of houtsnippers.

Voordelen:

- Laat water en lucht door
- Makkelijk te leggen en snijden, rafelt niet
- Chemisch neutraal en recyclebaar

Ökolys - Bio worteldoek



Biodegradeerbaar worteldoek bestaande uit een mix van twee biopolymeren, composteerbaar en biodegradeerbaar.
• 110 g/m²

Toepassing:

Voor jonge beplanting die de eerste 3 jaar erg kwetsbaar is en bescherming nodig heeft tegen onkruid.

Voordelen:

- Laat voedingsstoffen, water en lucht door
- Eenvoudig te plaatsen
- OK-Compost gecertificeerd
- Breekt na 3 jaar biologisch af

DuPont™ GroundGrid® - Grondstabilisatie



100% polypropyleen driedimensionaal rooster.
• 190 g/m² of 290 g/m²

Toepassing:

Stabiliseren van opritten, paden, parkeerplaatsen, golfterreinen en sportvelden.

Voordelen:

- Sterk en flexibel
- Eenvoudig te plaatsen
- Licht van gewicht
- Verticaal en horizontaal waterdoorlatend
- Makkelijk op maat te knippen, rafelt niet

Mollendoek



Rastervormig gecoat weefsel.
• 160 g/m²

Toepassing:

Door het mollendoek horizontaal te plaatsen onder het grasveld maken mollen geen kans.

Voordelen:

- Sterk en ondoordringbaar voor mollen
- Waterdoorlatend
- Licht van gewicht
- Eenvoudig te plaatsen

Steenfolie - Vijverafwerking



Folie bestaande uit 100% polypropyleen nonwoven voorzien van fijne kiezels.

Toepassing:

Als decoratie en natuurlijke afwerking voor vijverranden, beken en watervallen.

Voordelen:

- Eenvoudig te plaatsen
- Absorbeert geen water
- Flexibel
- Natuurlijke kleuren



**Houd de natuur
in de hand**



Wortelwering



Onkruidwering



Grondstabilisatie



Mollenwering



Vijverafwerking

