

NORTENE®



GEOTEX 50 / 100 / 150 / 200

Geotextília



Foként a gyomosodás megfékezésére használjuk a nem szott geotextíliákat, de emellett tökéletesen alkalmas a talaj stabilizálásra és erősítésre, különböző rétegek elválasztására, vagy szuro funkció betöltésére. A vastagabb textíliák térburkoló elemekkel (pl. térko, murva, dekorko) borított kertrészek alá is alkalmazhatók. Továbbá felhasználható gyalogutakhoz, teraszokhoz, vagy akár kavicságyasos vízelvezetőkhez.

Előnyök

- Megakadályozza a különböző talajrétegek keveredését és a gyomnövekedést.
- Be lehet fedni kavicsal, mulccsal.
- Időt spórolunk használatával, mert nem kell később gyomlálni.
- Stabilizálja, erősíti a talajt.
- Csökkenti az ágyások karbantartási idejét és a gyomirtószerek használatának szükségességét.
- Kiváló víz- és légáteresztő, mérsékelten visszatartja a talaj nedvességtartalmának kipárolgását, ezzel gátolva a gyökérszóna kiszáradását.
- Tipp: telepítés után alaposan locsolja be a teljes területet, mely után már nem fog a talajtakaró felületén megállni a víz. Ha erre nem kerül sor, az első nagyobb eső megteszi ezt helyettünk!
- Ellenálló a penésszel és a baktériumokkal szemben.
- Felhasználható gyalogutakhoz, teraszokhoz, kavicságyas vízelvezetőkhöz.
- A vastagabb textíliák az erősebb, agresszív gyökerű növények nem kívánt terjeszkedését is kordában tarthatják.
- Geotextil telepítésnél, ha a talajtakaró tetejét behajtuk (ahol a legnagyobb terhelés éri), a dupla felületnek köszönhetően

NORTENE®



megelőzhetjük az anyag szakadását a rögzítéseknél.

- A rögzítés talajtípusonként eltérő lehet: puha talajnál SPIKE műanyag leszúrótűskénket, kemény és kövesebb talajnál pedig FIXOL vagy FIXOL XL fém leszúrókat használata ajánlott.

Jellemzők

- Anyaga: PP (polipropilén)
- Színe: fekete vagy szürke
- Súly: 50 / 100 / 150 / 200 g/m²
- UV álló: igen
- Európai gyártású termék

Ref.	Méret	Súly (g / m ²)	Szín	Anyag	Kartonzási egység/ MRM
2006245	1,6 x 5 m	50 g/m ²	●	PET	12/12
2006272	1,6 x 10 m	50 g/m ²	●	PET	12/12
2006246	3,2 x 5 m	50 g/m ²	●	PET	12/12
2006273	3,2 x 10 m	50 g/m ²	●	PET	12/12
2006266	1,6 x 100 m	50 g/m ²	●	PET	1/1
150100	1 x 10 m	100 g/m ²	●	PES	6/1
150010	1 x 25 m	100 g/m ²	●	PES	12/1
NEW 2020332	1 x 100 m	100 g/m ²	●		1/1
NEW 2020333	2 x 100 m	100 g/m ²	●		1/1
NEW 2020334	1 x 100 m	150 g/m ²	●		1/1
2013164	2 x 100 m	150 g/m ²	●	PP	1/1
NEW 2020335	1 x 100 m	200 g/m ²	●		1/1
2013165	2 x 100 m	200 g/m ²	●	PP	1/1