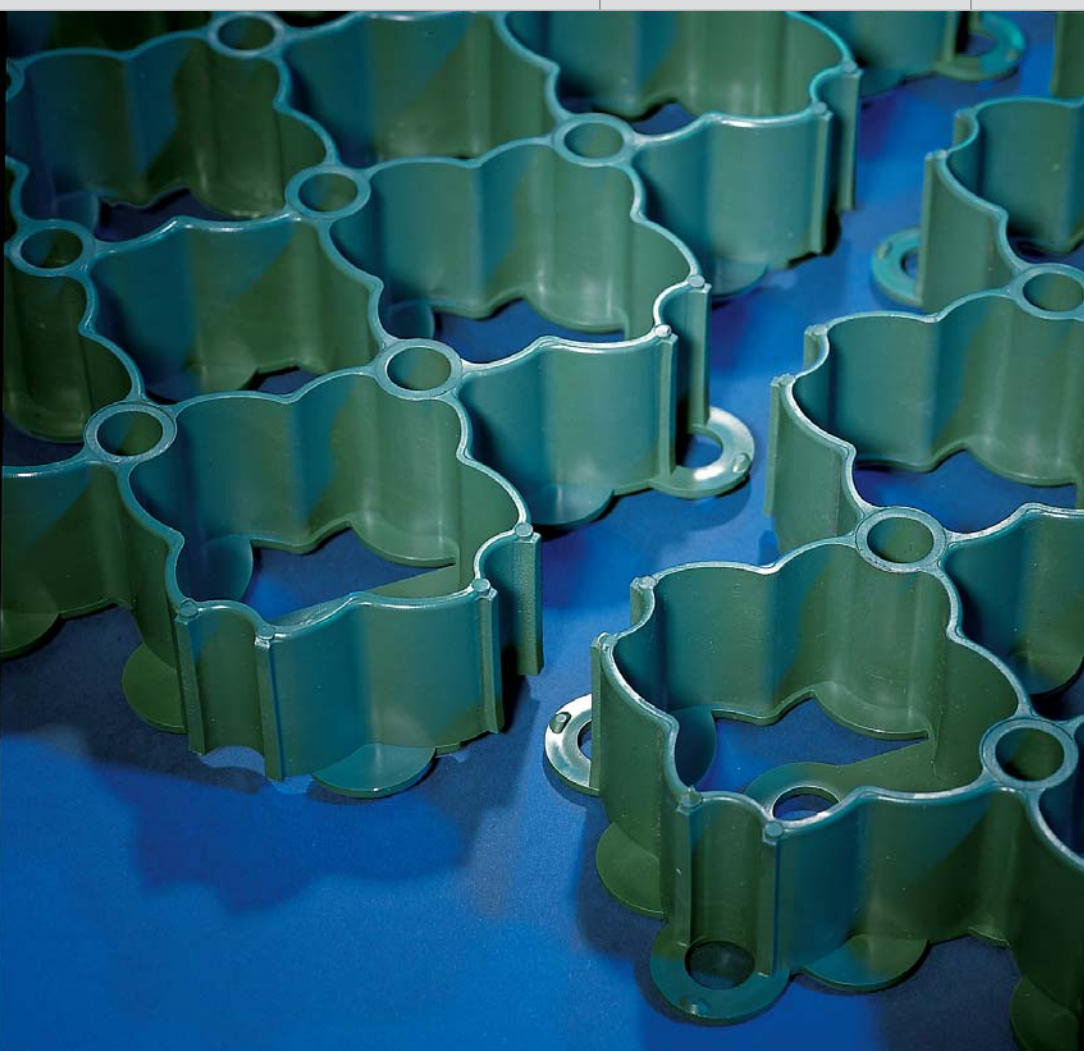


Žolės korys



Sukurkime daugiau žalumos aplink savo namus

ACO apsauginis žolės korys

ACO apsauginis žolės korys

Teritorijų apželdinimas



Viena iš daugelio ACO apsauginio žolės korio panaudojimo galimybių

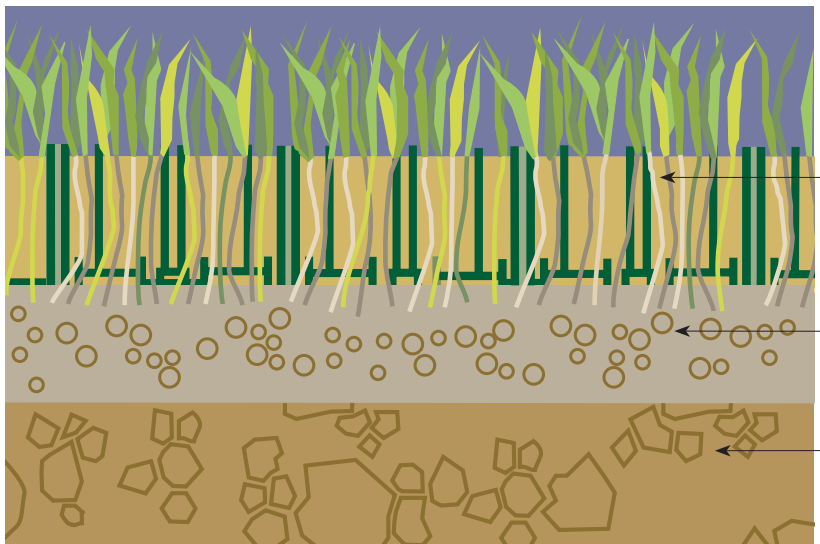
Kodėl pasirinkti ACO apsauginį žolės korį?

- Lengvas naudojimas, paprasta sukabinimo sistema
- Lengvas svoris – tik 1 kg/vnt.
- Pakankamai stiprus parkavimo zonomis
- 100 % perdirbamas
- Apsaugo žvirgždo judėjimą
- Tinkamas šlaitams (reikia papildomai tvirtinti)
- Lengvas pritaikymas nestandartiniams kraštams
- Atsparus ultravioletiniams spinduliams



Matmenys – 585 x 385 x 38 mm
4,42 koriai į vieną kvadratinį metrą

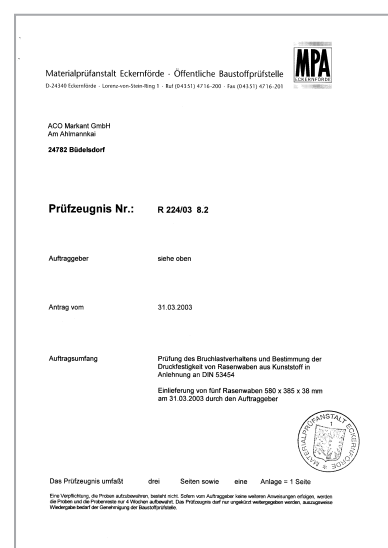
ACO apsauginio žolės korio įrengimas



ACO apsauginis žolės korys

ACO apsauginis žolės korys – tai stiprios medžiagos bei puikios vejos kombinacija. Lengvas bei greitas montavimas. Apsauginiai korai padeda išvengti pro-vėžų ar kitų žolyno sugadinimų. Pagal pageidavimą, ACO apsauginiai žolės korai gali būti užpildyti žvirgždu ar kita biria medžiaga. Žolyno šaknys, susirušios su dirvožemiu koryje, užtikrina stiprų paviršių. Ką tik pasodinta žolė gali būti maksimaliai apkraunama.

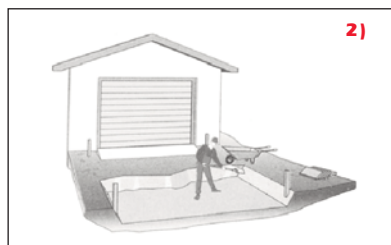
Didelis ACO apsauginio žolės korio pri-volumas – geresnis drenažas. Ši siste-ma sumažina paviršinio vandens kiekį, sutau-pant drenažo sistemos įrengimo kaštus.



Pagal DIN 53454 ACO apsauginis žolės korys atlaiko iki 250 t/m² apkrovą

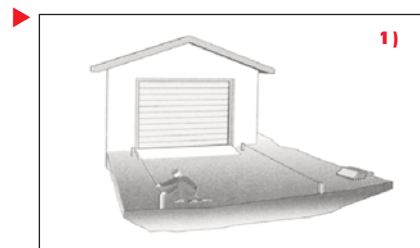
- ACO apsauginis žolės korys su dirvožemio sluoksniu arba žvirgždu
- Išlygintas smėlio (su žeme) sluoksnis, nuo 3 iki 5 cm
- Kietas pagrindas

ACO apsauginio žolės korio montavimo instrukcija



2)

1) Nužymėkite teritoriją, kurioje bus paklotas apsauginis žolės korys.



1)

◀ 2) Iškaskite pagrindo sluoksnį. Jei yra planuojamas lengvas automobilių eismas arba parkavimo zona, būtina nukasti 20–30 cm paviršiaus sluoksnį.



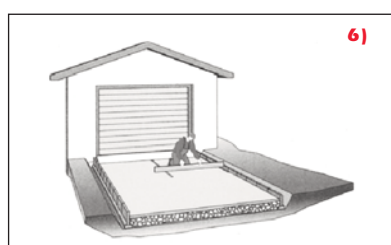
4)

3) Paklokite betoninius bordiūro elementus (jeigu jie yra naudojami).



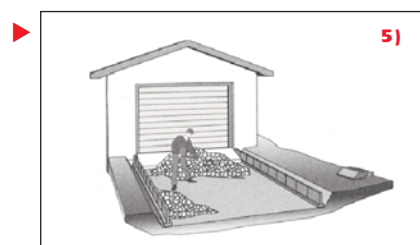
3)

◀ 4) Sutankinkite pagrindo sluoksnį.



6)

◀ 6) Paklokite 3–5 cm storio smėlio pasluoksnį. Geram žolės augimui mes rekomenduojame naudoti komposto ir derlingos žemės mišinį. Sluoksnį išynginkite medine lenta.



5)

5) Užpildykite skalda iki 8 cm. Sutankinkite sluoksnį naudodami volą.



8)

◀ 8) Užpildykite ACO apsauginius žolės korius komposto, derlingos žemės ir vejos sėklų mišiniu. Taip pat gali būti naudojamas ir žvyrždas.



7)

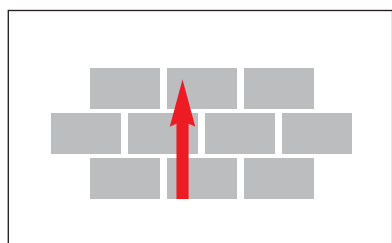
7) Pradékite kloti ACO apsauginį žolės korį išilgai teritorijos plotui. Kitas korio linijas prijunkite iš šono.



9)

◀ 9) Žolynas greičiau pradės augti bei paviršius susitankins, kai bus palaistytas įrengtas plotas. Substrato paviršius turi būti apie 5 mm virš ACO apsauginiu žolės korium.

ACO žolės korio sekcijų išdėstymas



Teisingai

Rodyklė nurodo judėjimo kryptį



neteisingai

3
III

ACO gaminių assortimentas

Pastatų drenažas

- Nerūdijančio plieno latakai ir trapai
- Balkonų ir terasų drenažas
- Vonios kambario sistemos
- Nerūdijančio plieno vamzdynai
- Atbuliniai vožtuvai
- Pravalų ir šachtų liukai
- Riebalų atskirtuvai
- Krakmolo atskirtuvai

Lauko drenažas

- Paviršinio vandens latakai
- Ketiniai šuliniai dangčiai
- Naftos atskirtuvai
- Medžių apsaugos

Statybiniai elementai

- Latakai ir trapai privačiai statybai
- Batų valymosi grotelės
- Rūsio langų šviesduobės
- Vejos korai transporto parkavimui
- Lietvamzdžiai

Pastaba: dėl nuolatinio gaminių tobulinimo ir besikeičiančių žaliavų kainų įmonė pasilieka teisę be atskiro perspėjimo keisti technines gaminių charakteristikas, dizainą ir kinas.

ACO Nordic, UAB

Lukiškių g. 5
01108 Vilnius
Tel. +370 5 212 4898
Faks. +370 5 215 0964
www.aco.lt