

ACO apsauginis žolės korys - puikus problemos sprendimas

ACO apsauginis žolės korys

Teritorijų apželdinimas



Vienas iš daugelio ACO apsauginio žolės korio panaudojimo galimybių

ACO apsauginis žolės korys

ACO apsauginis žolės korys - tai stiprios medžiagos bei puikios vėjos kombinacija. Lengvas bei greitas montavimas. Apsauginiai koriai padeda išvengti provėžų ar kitų žolyno sugadinimų. Pagal pageidavimą, ACO apsauginiai žolės koriai gali būti užpildyti žvirgždu ar kita bieria medžiaga. Žolyno šaknys, susirišusios su dirvožemiu koryje, užtikrina stiprų paviršių. Ką tik pasodinta žolė gali būti maksimaliai apkraunama. Didelis ACO apsauginio žolės korio privalumas - geresnis drenažas. Ši sistema sumažina paviršinio vandens kiekį, sutaupant drenažo sistemos įrengimo kaštus.

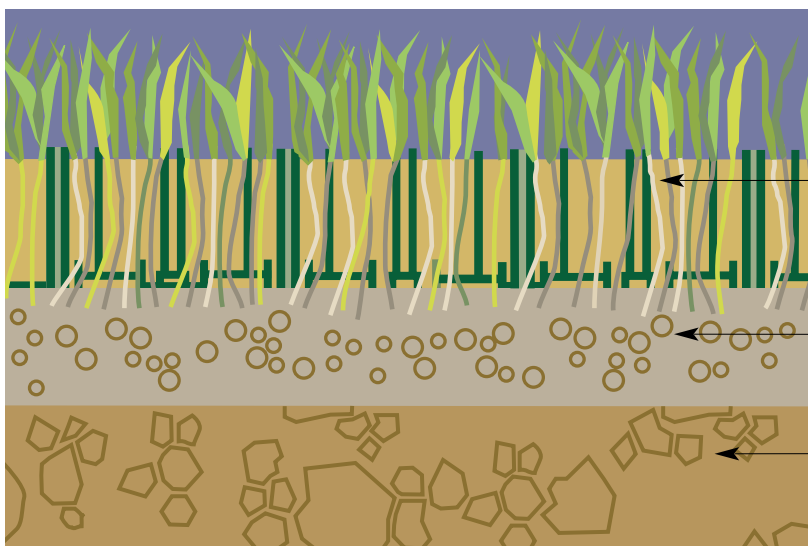
Kodėl pasirinkti ACO apsauginį žolės korį?

- Lengvas naudojimas, paprasta sukabinimo sistema
- Lengvas svoris - tik 1 kg/vnt.
- Pakankamai stiprus parkavimo zonoms
- 100 % perdirbamas
- Apsaugo žvirgždo judėjimą
- Tinkamas šlaitams (reikia papildomai tvirtinti)
- Lengvas pritaikymas nestandartiniais kraštais
- Atsparus UV



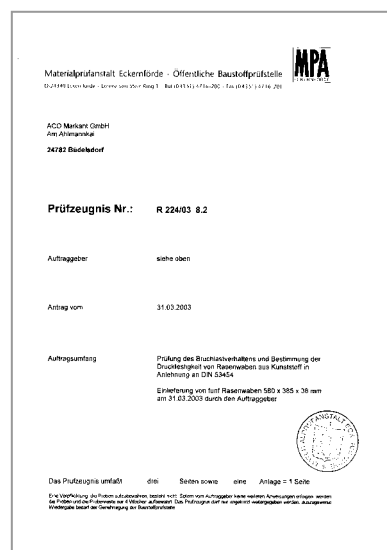
Matmenys - 585 x 385 x 38 mm
4,42 koriai į vieną kvadratinį metrą

ACO apsauginis žolės korys - įrengimas

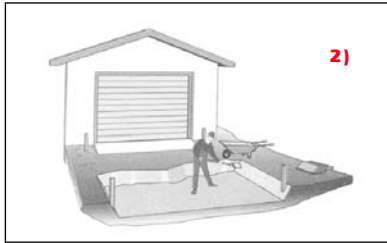


Pagal DIN 53454 ACO apsauginis žolės korys atlaiko iki 250 t/m² apkrovą

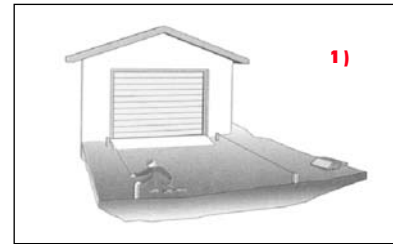
- ACO apsauginis žolės korys su dirvožemio sluoksniu arba žvirgždu
- Išlygintas smėlio (su žeme) sluoksnis, nuo 3 iki 5 cm
- Kietas pagrindas



ACO apsauginio žolės korio montavimo instrukcija



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



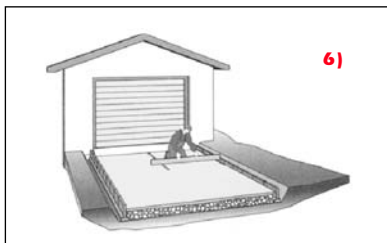
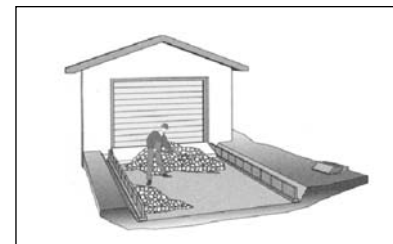
◀ 2) Iškaskite pagrindo sluoksnį. Jei yra planuojamas lengvas automobilių eismas arba parkavimo zona, būtina nukasti 20 - 30 cm paviršiaus sluoksnį.

3) Betoninių bordiūro elementų įrengimas (jeigu jie yra naudojami). ▶



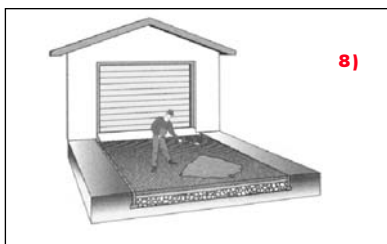
◀ 4) Pagrindo sluoksnio sutankinimas.

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



◀ 6) Paklokite 4 cm storio smėlio pasluoksnį. Geram žolės augimui mes rekomenduojame naudoti komposto ir derlingos žemės mišinį. Sluoksnį išlyginkite medine lenta.

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



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

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



ACO Plastmo atstovybė

Lukiškių g. 5
LT-01108 Vilnius
Tel. +3705 212 4898
Faks. +3705 215 0964
E.p. aco@aco-plastmo.lt
www.aco.lt

ACO Plastmo A/S pārstāvniecība

Kr. Valdemāra 149-409
LV-1013 Rīga
Tel. +371 737 79 27
Faks. +371 782 84 30
E-mail: info@aco-plastmo.lv
www.aco.lv

ACO Plastmo A/S esindaja

Akadeemia tee 60-57
EE-12614 Tallinn
Tel. +372 6889 439
Faks. +372 6889 439
E-mail: rp@aco.ee
www.aco.ee