

DCM Pinus maritima

materijal za prekrivanje tla



KARAKTERISTIKE I PREDNOSTI KORIŠTENJA

- ✓ DCM Pinus maritima - materijal za prekrivanje tla potječe od visokokvalitetne crvenkaste kore primorskog bora (Pinus maritima), prirodno rasprostranjenog na širem području Sredozemlja
- ✓ Kao nusprodukt šumarske industrije, kora se vrlo pažljivo melje i prosijava, čime se čuva prirodan izgled i vrlo dekorativan karakter
- ✓ Idealan je za formiranje stalnog sloja malča, za sigurno i dekorativno prekrivanje tla, čime se postižu bitni efekti kao što su: prirodan način kontrole korova, zaštita tla od ekstremnih vremenskih prilika (isušivanje, mraz) i poticanje biološke aktivnosti tla
- ✓ Zahvaljujući lijepim crvenkastim nijansama, s DCM Pinus maritima - materijalom za prekrivanje tla mogu se postići izuzetno dekorativni efekti i kontrasti u ukrasnim vrtovima
- ✓ Primjenom kore na vrtnim putevima ili oko sportskih igrališta stvara se mekani sloj koji smanjuje rizike od ozljeda, npr. prilikom pada
- ✓ Crvenkasta kora je vrlo tvrda i razlaže se jako sporo. Nakon uporabe (i djelomične razgradnje), kora se može unijeti u tlo, što će imati pozitivan efekt na strukturu, prozračnost i dreniranost tla. Kora se razgrađuje u organsku tvar (humus), čime se biljke snabdijevaju neophodnim hranjivim tvarima
- ✓ Primjena je vrlo jednostavna, dolazi u praktičnom pakiranju 70 L vreća, a možete birati između dvije veličine komadića kore: 10-20 mm ili 20-40 mm.

PRIMJENA

DCM Pinus sylvestris idealan je kao materijal za prekrivanje u ukrasnim posudama i između trajnica, grmova i drveća. Može se koristiti za prekrivanje putova u vrtovima ili na sportskim igralištima. Kako bi se sačuvala debljina sloja potrebno je redovito nadopunjavati prekrivenu površinu s DCM Pinus sylvestris.

PAKIRANJE

70 L (36 kom/EP)

Dimenzije: 10-20 mm

20-40 mm



Koliku površinu je moguće prekriti vrećom od 70 L ovisi o debljini željenog sloja:

Debljina sloja	2 cm	4 cm	6 cm	8 cm
Površina	3,5 m ²	1,8 m ²	1,2 m ²	0,9 m ²