

Atputekļošanas sastāvs grants ceļiem “**CC ROAD**” granulās

Pielietojums

Sastāvu „CC ROAD” izmanto grants ceļa seguma atputekļošanai. Paredzēts pielietot grantētu auto ceļu, piemājas ceļu un būvobjektu, piebraucamo ceļu segumu apstrādei. Sastāvu „CC ROAD” var izmantot grants ceļiem, kuru virsējā slāņa granulametriskā sastāva modulis nav mazāks par 2.0 mm . Var apstrādāt gan jaunus, gan arī vecus grants ceļu segumus.

Galvenās īpašības

- novērš grants virsmu putēšanu;
- novērš putekļu krāšanos ceļmalās;
- uzlabo noturību pret nodilšanu;
- paildzina virsmas kalpošanas ilgumu.

Lietošanas instrukcija

1. Sastāvu „CC ROAD” uzklāšanu veic uz mitras (pēc nokrišņiem) virsmas;
2. Sastāvu uznes uz grants ceļu virsmas ar granulu vienmērīgas izkaisīšanas paņēmieni. Rūpīgi noklājot visu virsmu.

Sastāva funkcija

„CC ROAD” labi absorbē mitrumu no atmosfēras un augsnes, tā rezultātā ceļa virsma ilgi saglabā mitrumu un neļauj putekļiem pacelties gaisā. Tādēļ tas ir ideāli piemērots kā atputekļošanas līdzeklis uz grantētiem ceļiem.

Noturība

Sastāva „CC ROAD” iedarbība ir no 2 – 3mēn., kas ir atkarīgs no automašīnu braukšanas intensitātes un ceļa kvalitātes. Vēlams apstrādāt divas reizes sezonā.

Patēriņš

Vidējais sastāva patēriņš ir no **0,3 – 1 kg/m²** grants virsmas.

Tehniskie dati

Krāsa: balta

Forma: granulas

Izstrādes temperatūra: ne mazākai par +5°C

Ekspluatācija: uzreiz pēc sastāva „CC ROAD” uzklāšanas

Uzglabāšana

Sausā vietā. Derīguma termiņš 2 gadi kopš ražošanas datuma.

Darba drošības noteikumi

Aizsardzībai lietot gumijas aizsargcimdus, aizsargbrilles un darba apģērbu.

Ietekme uz apkārtējo vidi

Minimāla. Izstrādājot produktu tika izvēlēts ķīmiskais sastāvs ar nosacījumu – minimalizēt ietekmi uz apkārtējo vidi.

Darbarīku tīrīšana

Darbarīkus un izmantotos mehāniskos palīgīdzekļus (kaisītāji u.c.) pēc darba pabeigšanas skalot ar lielu ūdens daudzumu.

Iepakojums

Big-bag 1000 kg,

maiss 25 kg