



TOK®-Fill

Privalumai

- Gali būti naudojamas visais metų laikais esant temperatūrai nuo -10 ° C iki +25 ° C (nuo + 14 ° F iki + 77 ° F) net ir tada, kai pagrindas yra drėgnas.
- Idealiai tinka remontuoti duobes, galimas eismas iškart po remonto.
- Be tirpiklių.

TOK®-Fill 2/5

"TOK®-Fill" yra remontinis asfaltas, skirtas užpildyti duobes ir panašius pažeidimus keliuose ir kitose eismo zonose.

Aprašymas

TOK®-Fill gaminamas iš žvirgždo, bitumo ir specialių priedų, ši sudėtis garantuoja paprastą apdorojimą ir ilgaamžiškumą. Oficialūs bandymai parodė, kad stabilumas net po ilgo klojimo yra panašus į karšto asfalto.

Naudojimas

TOK®-Fill atitinka didžiausią apkrovos poreikį ir gali būti naudojamas visur: pvz. keliuose su didžiausiomis eismo apkrovomis, šalutinėse gatvėse ir pramoninėse eismo zonose. TOK®-Fill taip pat tinka kelio dangos remontui po civilinės inžinerijos darbų, taip pat kelio jungčių remontui pervažose (tramvajų, geležinkelio pervažų ir kt.). Galima naudoti esant drėgnai kelio dangai.

Produkto savybės

Tech. duomenys	Vienetas
Grūdėlių dydis mm	2/5, įrengimo gylis nuo 2 iki 5 cm vienam sluoksniui
Taikymo temperatūra (aplinkos)	nuo -10 ° C iki +25 ° C (nuo + 14 ° F iki + 77 ° F) (net esant drėgnam pagrindui)
Tankis	apytiksliai 2,0 g / cm ²
Sąnaudos	apytiksliai 80 kg / m ²
Spalva	juoda

Taikymas

TOK®-Fill galima kloti mechaniškai, mažesniuose plotuose su kastuvu. Prieš įrengdami išvalykite paviršius. Esant gyliui kuris didesnis nei 4 cm, TOK®-Fill turi būti įrengtas sluoksniais. Maksimalus įrengimo storis yra 18 cm. "TOK®-Fill" turi būti įrengtas su nedideliu pertekliu, kad sutankinus paviršius būtų lygus su sena kelio danga. Mechaninis sutankinimas galimas, tačiau nėra būtinas. Remontinę medžiagą galima įrengti net drėgnu oru temperatūroje nuo -10 ° C iki +25 ° C (nuo + 14 ° F iki + 77 ° F).

Negali būti stovinčio vandens remontuojamoje vietoje. Krentant temperatūrai (esant +5 ° C (+ 41 ° F)) medžiaga yra šiek tiek sunkesnė ir turėtų būti šildoma (padėta šiltoje patalpoje), tada ją galima lengviau apdoroti.



TOK®-Fill padengtą plotą nereikia papildomai apdirbti, vasarą rekomenduojama pabarstyti kvarciniu smėliu ar panašiai.

Medžiaga nedelsiant sukietėja, kai ji yra įrengta. Kietėjimo laikas priklauso nuo temperatūros ir gali užtrukti ilgiau esant aukštesnei temperatūrai. Naudojant ten, kur gali atsirasti momentinė apkrova, įrengta medžiaga turėtų būti pakrauta tik tada, kai pasiekiamas pakankamas stiprumas.

Tiekimo forma

Plastikiniai kibirai po 25 kg, 24 kibirai paletėje.

Pavadinimas		Nr.
TOK®-Fill 2/5	25 kg kibiras, 24 kibirai paletėje	102 01 356

Laikymas

Uždaroje originalioje pakuotėje TOK®-Fill galima laikyti aukštesnėje temperatūroje nei +5 ° C (+41 ° F) ir be apkrovos mažiausiai 6 mėnesius. Ypač vasaros mėnesiais negalima laikyti tiesioginiuose saulės spinduliuose.