



BORNIT® - Kaltmischgut

Kiirestitarduv külmsegu

Tehniline infoleht seisuga: 18.05.2012

Liik ja omadused

BORNIT® Kaltmischgut on lihtsalt töödeldav, kiiresti tarduv remondimaterjal asfalt- ja betoonpindade parandustöödeks..

See koosneb bituumenist ja peenkillustikust fraktsiooniga 0-4.

BORNIT® -Kaltmischgut on keskkonnasäästlik ja -sõbralik ning korduvalt kasutatav. Pärast segu pealekandmist ja tihendamist on ülesõit parandatud kohtadest kohe võimalik tänu materjali erakordsele stabiilsusele. BORNIT® Kaltmischguti võib hiljem igal ajal asfaldiga katta. Pärast lühikest tardumisaega (3-5 päeva) on tootel sama pikk eluiga kui kuumseguga läbiviidud parandustel.

Kasutusala

BORNIT® -Kaltmischgut on mõeldud põhiliselt tänavaremonditöödeks. Kuna materjali saab väga lihtsalt ja ilma suuremate tööriistadeta töödelda, võib ka iga kogunud amatöörehitaja sellega oma hoovis või parkimisplatsil parandustöid läbi viia.

BORNIT® -Kaltmischgut kasutatakse mehaaniliselt või külma tagajärjel tekkinud aukude täitmiseks ning asfaltkattega tänavate ja kõnniteede pinnaerinevuste tasandamiseks. Materjali võib kasutada ka väikeste rampide loomiseks, augutäitematerjalina pärast kanalisatsioonikaevude remonti ning ka betoonpinda tekkinud kahjustuste parandamiseks.

BORNIT® -Kaltmischguti võib kasutada kõigi koormuskategooriate teedel kihi paksusega kuni 50 mm.

Toote eelised

- külmalt töödeldav, kasutusvalmis
- võrreldes kahekomponendiliste segudega hoiate kokku segamisaja
- pärast paigaldamist ja tihendamist kohe koormatav ja stabiilne
- kiiresti tarduv ja koormusi taluv
- võib katta asfaldi kuumseguga.
- ei karda külma, kasutamine võimalik kuni -10°C
- sobib kasutamiseks ühe inimese poolt ilma suuremate tööriistade ja seadmeteta
- võib kasutada ka märjal pinnal
- pikk ladustusaeg (vähemalt 12 kuud)



Töötlemine

Nakkepind tuleb puhastada igasugusest lahtistest osadest, prahist ja tolmust, seisvast veest, lumest, jääst ning määrdeainetest.

Materjali kasutamisel betoonil, õhukeste kihtide loomiseks ning muudel juhtudel, mil nakkuvus teiste kihtidega ning servadel on eriliselt tähtis, tuleb vana pind ja/või servad töödelda eelnevalt bituumenemulsiooniga *BORNIT®-Haftkleber*. Emulsioon kanda nakkepinnale kuiva pintsliga või harjaga. Pärast seda võib kohe alustada BORNIT®-Kaltmischguti paigaldamist.

BORNIT®-Kaltmischgut kanda aluspinnale ning tasandada reha või kelluga soovitud pinnast veidi kõrgemaks. Pärast seda tuleb segu korralikult tihendada. Väiksemate pindade puhul piisab tugevast tampimisest käsitambiga, suuremate pindade puhul on soovitatav kasutada vibroplaati või rulli.

Kui BORNIT®-Kaltmischgut paigaldatakse välistemperatuuril alla 0°, on soovitatav hoida segu selle hõlpsamaks käsitsemiseks eelnevalt soojas ruumis. Talvetemperatuuridel alla - 10°C ei ole soovitatav töid läbi viia.

Pärast BORNIT®-Kaltmischgut paigaldamist ja tihendamist võib värskest pinnast kohe üle sõita. Kleepumise vähendamiseks võib pinna peene liivaga üle puistada. Lõplik tihenemine toimub tänu liiklusele.

Kulu

ca. 25 kg / m² ühe kihipaksuse cm kohta

Ladustamine

Toodet võib suletud originaalpakendis ladustada vähemalt 12 kuud. BORNIT®-Kaltmischgut tuleb hoida kuivas ja jahedas.

Kõrvaldamine

Ümbertöötlusesse suunata vaid täielikult tühjendatud nõud. Materjalijäägid kõrvaldada vastavalt kehtivatele eeskirjadele kui bituumenisegud.

Märkus

Käesolev infoleht asendab kogu varasemat tehnilist teavet toote kohta. Seega need enam ei kehti. Andmed on koostatud vastavalt rakendustehnoloogia kõige uuematele andmetele. Palun pidage siiski meeles, et sõltuvalt ehitusobjekti olukorrast võivad olla vajalikud kõrvalekaldumised infolehes esitatud töömeetoditest. Kui üksikutes lepingutes ei ole teisiti kokku lepitud, ei ole infolehes sisalduv teave siduv ja seega ei kujuta endast kokku lepitud toote omadusi. Jätame endale õiguse teha muudatusi käesolevas infolehes sisalduva teabe osas.

Tarnevorm

25 kg kott 40 kotti alusel
