

## Guss-Asphalt

Kuumtöödeldav remondimass



### Lühiinfo

- ehituskohta sobivad kogused ja sõltumatus asfaldi segamise seadmetest
- hea kleepuvus mineraalsetele ja bituumsetele aluspindadele
- pärast paigaldamist ja jahtumist stabiilne ja koheselt ülesõidetav

### Kulu

- ca 25 kg/m<sup>2</sup> kihi paksuse cm kohta

### Ladustamine



- Kuivas, hoida otsese päikesevalguse eest
- Originaalpakendis säilib 18 kuud

### Kruntimine

- BORNIT® Bitugrund Fix
- BORNIT® Haftgrund Fix

### Puhastamine

- BORNIT® MultiClean
- BORNIT® MultiClean Fix
- BORNIT® Bitumenreiniger

| Tarnevorm  | Artikli-Nr. | EAN-kood         | Värv | materjalist jagub:                           |
|--|-------------|------------------|------|--|
| Guss-Asphalt 20<br>25 kg pappkast<br>40 kasti (1000 kg) / EUR-alusel | 6800000453  | 4 017228 00828 8 | must | ca. 1 m <sup>2</sup> 1 cm kihi paksuse kohta |
| Guss-Asphalt 50<br>25 kg pappkast<br>40 kasti (1000 kg) / EUR-alusel | 6800000454  | 4 017228 00827 1 | must | ca. 1 m <sup>2</sup> 1 cm kihi paksuse kohta |



### Kasutusala

BORNIT®-Guss-Asphalt'i kasutatakse tänavate korrashoiul remonditöödeks. Täita saab igat liiki pragusid. Näiteks löökaugud ja külmapraod, aga ka kanalisatsioonikaevude tasandamine, äravoolukaevud ja freesitud tänavarennid (nt pärast demarkeerimistoid), kuid sellega saab teha ka väiksemaid asfalditöid. BORNIT®-Guss-Asphalt'i saab kasutada mistahes ehitusklassiga tänavate ja samuti sissesõidukohtade, sisehoovide, jalakäija- ja jalgrattateede ning parkimisalade korrashoiuks.

BORNIT®-Guss-Asphalt 20 kasutatakse kihipaksuses 5–15 mm ja BORNIT®-Guss-Asphalt 50 kihipaksuses 10–30 mm.

### Toote andmed lühidalt

Liik segu mineraalsetest täitematerjalidest, lisanditest ja bituumenist  
Baas bituumen

|   |   |
|---|---|
| Tihedus +20 °C                              | ca. 2,2-2,6 g/cm <sup>3</sup>   |
| Lahusti                                     | puudub  |
| Värv  | must  |
| Konsistents                                 | pastane, pahteldatav  |
| Töötlemistemperatuur (keskkond ja aluspind) | +180 kuni +230 °C   |
| Ladustamine                                 | hoida kuivas ja jahedas, otsese päikesevalguse eest kaitstult!                |
| Säilivus                                    | säilib 18 kuud  |
| Puhastamine                                 | jahtunult BORNIT®-MultiClean Fix, BORNIT®-MultiClean, BORNIT®-Bitumenreiniger |
| Leekpunkt                                   | n.b.  |

### Liik ja omadused

BORNIT®-Guss-Asphalt on kuumtöödeldav remondimass tänavate korrashoiuks. Aine koosneb bituumeni (30/45), mineraalsete täitematerjalide ja killustiku 2/5 segust (ainult BORNIT®-Guss-Asphalt 50 puhul). BORNIT®-Guss-Asphalt on taaskäideldav ning ei sisalda lenduvaid lahusteid. Pärast paigaldamist ja jahtumist on remonditavad pinnad kohe ülesõidetavad.

BORNIT®-Guss-Asphalti pakutakse vastavalt rakendamisotstarbele ja paigaldamispaksusele erinevates kivimi terasuurustes.

Terasuurus 0–2 mm = Guss-Asphalt 20

Terasuurus 0–5 mm = Guss-Asphalt 50

### Eelised

- ehituskohta sobivad kogused ja sõltumatus asfaldi segamise seadmetest
- hea kleepuvus mineraalsetele ja bituumsetele aluspindadele
- pärast paigaldamist ja kuivamist kohe sõidetav ja kindel
- hästi ülekaetav asfaltkuumseguga
- ei ole külmatundlik ja on peaaegu piiramatult säilitatav

### Aluspind

Aluspind peab olema kuiv, puhas lahtistest osakestest, mustusest või igasugustest eraldusainetest. Pinnatemperatuur peab olema üle +5 °C. Betooni ja õhukestele kihtidele paigaldamisel või kleepuvuse parandamiseks soovitame aluspinda ja varasema pinnakatte servi eeltöödelda BORNIT®-Haftgrund Fix'i või BORNIT®-Bitugrund Fix'i abil. Need on spetsiaalsed aerosoolpurgid kasutajasõbraliku 360°-se kaldventiiliga, tänu millele saab väikeseid pindu vaevata kruntida ilma täiendavaid tööriistu kasutamata. Pärast krundikihi täielikku kuivamist saab alustada BORNIT®-Guss-Asphalti pealekandmist.

### Töötlemine

Kõigepealt tuleb eemaldada papp. Seejärel soojendatakse BORNIT®-Guss-Asphalti pidevalt liigutades valuasfaldi soojendajas töötlemistemperatuurini (180–230 °C). Kandke BORNIT®-Guss-Asphalt parandatavale pinnale ja ajage silumiskellu või sileda puuklotsiga laiali. Enne jahtumist saab pinna karestamiseks pealispinnale killustikku puistata. Pärast jahtumist on BORNIT®-Guss-Asphalt kohe ülesõidetav. Vertikaalsetel vuugiservadel on soovitatav kasutada BORNIT®-Fugenband'i. BORNIT®-Guss-Asphalti ei ole vaja hiljem teerulliga tihendada.

### Kulu

ca 25 kg/m<sup>2</sup> kihi paksuse cm kohta

### Tervise-, töö- ja tuleohutus

Teavet käitlemise, ohutuse ja ökoloogia kohta leiab kehtivalt ohutuskaardilt.

## Soovitavad isikukaitsevahendid



## Jäätmekäitlus

Materjalijäätke saab utiliseerida vastavalt jäätmekoodile 170302 (bituumenisegud, välja arvatud need, mis kuuluvad 170301 alla).

## Märkus

See infoleht asendab kogu eelneva toote tehnilise teabe. Seetõttu need enam ei kehti. Teave on koostatud uusima rakendustehnoloogia järgi. Juhime aga tähelepanu, et olenevalt ehitusobjekti seisukorrast võivad osutuda vajalikuks kõrvalekalded infolehes soovitatud töömeetodist. Kui sõlmitavas lepingus on kokku lepitud teisiti, ei ole kogu infolehes sisalduv teave siduv ega esinda seetõttu kokkulepitud tootekvaliteeti. Jätame endale õiguse muuta selles infolehes sisalduvat teavet igal ajal.