

## Bitugrund Fix

Bituumenkrunt



### Lühiinfo

- lahustipõhine
- bituumen- ja mineraalaluspindade nagu betoon ja müüritis eeltötluseks
- kiirkuivav
- pihustatav

### Kulu

- ca. 0,2 l/m<sup>2</sup> sõltuvalt aluspinna imamisvõimest ja struktuurist

### Ladustamine



- hoida kuivas, toode ei ole külmatundlik, hoida eemale süttimisallikatest!
- suletud originaalnõus säilib 12 kuud

### Kõrvaltooted

#### Puhastamine

- BORNIT® MultiClean
- BORNIT® Bitumenreiniger

### Lisatooted

- BORNIT® Reaktiv-Asphalt
- BORNIT® Kaltkleber
- BORNIT® Kaltspachtel
- BORNIT® Isolieranstrich
- BORNIT® Korrosionsschutz KS
- BORNIT® Kaltmischgut
- BORNIT® Schlagloch-Ex
- BORNIT® Riss-Tape
- BORNIT® Dreiecksband
- BORNIT® Trapezband

### Tarnevorm

600 ml pudel  
12 pudelit (7200 ml) karbis  
70 karpi (504000 ml) EUR-alusel

### Artikel-Nr.

6900002553

### EAN-Code

4 017228 00347 4

### Värv

must

### pudelist jagub:

ca. 3 m<sup>2</sup>



### Kasutusala

BORNIT®-Bitugrund Fix'i kasutatakse krundina erinevate bituumen ehitusmaterjalide nakkuvuse parandamiseks, bituumenkihtide eeltöötlemisel ja katuse- ning isolatsioonipaaniide paigaldamisel. BORNIT®-Bitugrund Fix nakkub betoonile, müüritisele, krohvile ja peaaegu kõigile teistele ehituses tavalistele aluspindadele ning metallile. BORNIT®-Bitugrund Fix ei sobi kasutamiseks ekspandeeritud ja ekstrudeeritud polüstüroolil. BORNIT®-Bitugrund Fix on krundiks külvalt kasutatavatele bituumenkattematerjalidele BORNIT®-Korrosionsschutz, BORNIT®-Isolieranstrich, BORNIT®-Kaltkleber jne. Lisaks on nakkumist soodustav aine teeparandusmaterjalidele nagu BORNIT®-Reaktiv-Asphalt, BORNIT®-Kaltmischgut jne.

Märkus. Vastavalt Ehitustöörühma ringkirjale (11/05) soovitatakse siseruumides tehtavate tööde korral eranditult emulsioonil põhinevaid bituumenkrunte (nt BORNIT®-Grundbit)!

### Toote andmed lühidalt

Liik  
Baas

Lahustiga bituumenkrunt  
Bituumen

Tihedus +20 ° C juures

Lahusti

Paigaldamine

Värv

Konsistents

Ladustamine

Säilivus

GISCODE

VOC sisaldus

Ohuklass vastavalt BetrSichV-le

Puhastamine

Leekpunkt

0,74 g/cm<sup>3</sup>

lakibensiin

Pihustatav

Must

Vedel, pihustatav

hoida kuivas, toode ei ole külmatundlik, hoida eemal süttimisallikatest!

suletud originaalpakendis säilib 12 kuud

BBP 30

< 560 g/l

tuleohtlik

BORNIT®-MultiClean, BORNIT®-Bitumenreiniger

30 - 43 °C

## Liik ja omadused

BORNIT®-Bitugrund Fix on pihustatav lahustipõhine bituumenkrunt. Tänu spetsiaalsele kasutajasõbraliku 360° kallutatava ventiiliga pihustuspuudelile saab väikeseid alasid lihtsalt kruntida ilma lisatööriistu kasutamata. Krunt tungib hästi aluspinda, on tolmu siduva toimega ja kuivab kiiremini kui muud bituumenkrundid. AIB järgi testitud toimeaine. BORNIT®-Bitugrund Fix on testitud ka vastavalt standardile EN 15322 (lõigatud ja sulatatud bituumensideaine Fm2B6).

## Eelised

- lihtne kasutada, kuna on töötlemisvalmis
- universaalselt kasutatav, tänu sellele arvukalt kasutusvõimalusi
- head nakkeomadused, kiiresti kuivav
- majanduslikult kasulik ja kulusid vähendav, kuna seadmete, materjali ja tööde vajadus on väike
- aluspinda hästi tungiv

## Aluspind ja töötlemine

Aluspind peab olema kuiv, puhas ja määrdeaineteta. Lahtised osakesed, kahjustatud betoon- ja krohvikohad ning praod ja augud tuleb eelnevalt eemaldada ja parandada. Hoidke toodet enne kasutamist toatemperatuuril ja loksutage purki umbes 2 minutit, nii et kuulete segamispallide kõlksumist. BORNIT®-Bitugrund Fix'i pihustatakse suunates pritsimisava aluspinnale ca 25 cm kauguselt. Pihustage ainult maha! Kui ava hoitakse ülespoole, pääseb välja ainult gaas! Selle tulemuseks võib olla see, et pudelit ei saa täielikult tühjendada. Tehke järgmised tööd alles pärast krundi täielikku kuivamist!

## Kulu

ca. 0,2 l/m<sup>2</sup> (sõltuvalt aluspinna imamisvõimest ja struktuurist võib kulu olla väiksem või suurem).

## Tervise-, töö- ja tuleohutus

Käitlemise, ohutuse ja keskkonna kohta teabe saamiseks vaadake kehtivat ohutuskaarti.

## Soovitavad isikukaitsevahendid



## Jäätmekäitlus

Materjalijääke võib utiliseerida vastavalt jäätmekoodile 160504\* (ohtlike aineid sisaldavad gaasid survemahutites) ja puhastamata pakendid vastavalt jäätmekoodile 150110\* (pakend, mis sisaldab ohtlike ainete jääke või on nendega saastunud).

## CE-tähis



1023

BORNIT-Werk Aschenborn GmbH  
Reichenbacher Straße 117  
D-08056 Zwickau

2012

10555/2013/01

EN 15322:2013

bituumenit sisaldav sideaine Tüüp - Fm2B6

Viskoosusklass

Klass 2

Lahustuvusklass

Klass 2

Leekpunkt

Klass 3

Nakkuvus

Klass 0

Sidumine/destilatsioon

Klass 6

Keskmine töötlemistemperatuuride

Klass 2

konsistents

Kõrgendatud töötlemistemperatuuride

Klass 2

konsistents

Konsistentsi vastupidavus keskmistel

Klass 0

töötlemistemperatuuridel

Konsistentsi vastupidavus kõrgendatud

Klass 0

töötlemistemperatuuridel

## Märkus

See andmeleht asendab kogu eelneva toote tehnilise teabe. Need ei kehti enam. Teave on koostatud uusima rakendustehnoloogia järgi. Juhime aga tähelepanu, et olenevalt ehitusobjekti seisukorrast võivad osutada 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.