

## Flexbit

### Ülielastne bituumen latekskate



#### Lühiinfo

- lahustivaba, ülielastne latekskate
- väga hea pragude sildamise võime, murdevenivus kuni 370 %
- sise- ja välistöödeks
- hea nakkuvus – nakkub ka metalliga (alumiinium, vask jne)

#### Kulu

- ca. 0,5 l/m<sup>2</sup> (kihi kohta, min 2 kihti)

#### Ladustamine



- mitte alla +2 °C ja üle +30 °C, toode on külmakartlik!
- suletud originaalnõus säilib 12 kuud

#### Kõrvaltooted

##### Kruvimine

- BORNIT® Grundbit

##### Puhastamine

- BORNIT® MultiClean
- BORNIT® Bitumenreiniger

##### Lisatooted

- BORNIT® Glasgittergewebe 58
- Bituumenkatuse ja isolatsioonipaunid

Tarnevorm	Artikli-Nr.	EAN-kood	Värv	ämbrist jagub:
10 l plastikämber 44 ämbrit (440 ltr.) / EUR-alusel	6900002534	4 017228 00289 7	must	ca. 20 m <sup>2</sup>
25 l plastikämber 18 ämbrit (450 ltr.) / EUR-alusel	6900002659	4 017228 00285 9	must	ca. 50 m <sup>2</sup>
5 l plastikämber 60 ämbrit (300 ltr.) / EUR-alusel	6900002660	4 017228 00281 1	must	ca. 10 m <sup>2</sup>



Niisutage tööriista enne kasutamist!



## Kasutusala

BORNIT®-Flexbit on mõeldud maapinnaga kokupuutuvate ehitusosade (keldrid, vundamendid jne) kaitseks pinnaseniiskuse vastu ning vananenud, bituumenist lamekatuste saneerimiseks ja tihendamiseks või uute betoonist katusepindade (nt valmisdetailidest garaažid) kaitseks. Toodet saab kasutada betoonil, krohvil, täisvuugiga müüritisel või bituumenist aluspindadel. BORNIT®-Flexbit võib kasutada ka horisontaalsete pindade nagu nt rõdude, terrasside ja keldripõrandate plaatidest katete või kivipõrandate vahepealseks tihendamiseks.

## Toote andmed lühidalt

Liik	kautšuklateksiga bituumenemulsioon
Baas	kautšuklateks, bituumenemulsioon
Tihedus +20 ° C juures	ca 1,00 g/cm <sup>3</sup>
Lahusti	puudub
Pealekandmine	pintsli, värvirulli või spetsiaalse pritsiga
Värv	must
Konsistents	paks, tiksotroopne
Töötlemistemperatuur (keskkond ja aluspind)	min +5 °C ja max +30 °C
PH-tase	11,0-11,5
Ladustamine	mitte alla +2°C ja üle +30°C, külmatundlik!
Säilivus	suletud originaalpakendis säilib 12 kuud
GISCODE	BBP 10
Ained, mis on töömaterjalide määruse tähenduses tervisele kahjulikud	Puuduvad
Ohuklass vastavalt ADR-ile	Puudub
Puhastamine	värskelt veega, kuivanult BORNIT®-MultiClean'i või BORNIT®-Bitumenreiniger'iga, mehaaniliselt
Lahjendamine	veega
Leekpunkt	n.b.
Murdevenivus	kuni 370 %

## Liik ja omadused

BORNIT®-Flexbit on kautšuklateksiga kvaliteetselt modifitseeritud bituumenemulsioon õmblusteta, veniva ja elastse katusekatte ja ehitise isolatsiooni valmistamiseks nii siseruumides kui väljas. Kuivanud kiht on paigaldatuna ilmastiku- ja UV-kindel ning talub mitmesugust keemilist koormust on vastupidav roiskumistekitajatele ja seente tekkele. Toode ei sisalda lahusteid ja moodustab peale kuivamist ülielastse, pragusid sildava kihi vee ja niiskuse vastu.

## Eelised

- ülielastne ja pragusid sildav
- lihtsasti kasutatav ja kasutusvalmis
- suur kuni 370 %-ne murdevenivus
- keskkonda säästev, kuna ei sisalda lahusteid

## Aluspind

Aluspind peab olema kandev, tugev, puhas ja ilma eralduvate aineteta (õlid, määrded, tolm jne). Aluspind võib olla kergelt niiske, kuid mitte märg. Eemaldada seisev vesi. Lamekatustel kasutamisel peab katus olema piisava kaldega (minimaalselt 3°).

## Töötlemine

Segada BORNIT®-Flexbit enne kasutamist korralikult läbi. Kanda pinnale eelnevalt niisutatud värvirulli, pintsli või sobiva pritsimisvahendiga. Pihustamiseks tuleb lahjendada BORNIT®-Flexbit'i vajadusel vähese veega, et saavutada soovitud konsistentsi. Tugevalt imavate või liivaste aluspindade korral soovitage selle katta eelnevalt krundiga BORNIT®-Flexbit'iga (lahjendada 1 : 1 veega) või BORNIT®-Grundbit'iga. Peale tuleb BORNIT®-Flexbit'i kanda vähemalt 2-kihti. Teine kiht kantakse peale pärast esimese kihi kuivamist. Pealekandmisel sisse segatud klaaskiud BORNIT®-Glasgittergewebe suurendab stabiilsust mehaaniliste koormuste suhtes. BORNIT®-Flexbit on peale kuivamist vee- ja ilmastikukindel. BORNIT®-Flexbit'i ei tohi mingil juhul paigaldada vihma, liiga suure õhuniiskuse (udu) või miinuskraadide korral. Töötlemise ajal ei tohi jääda aluspinna ja keskkonna temperatuur alla + 5 °C ega tohi ületada + 30 °C Puhastada töövahendid kohe peale tööde lõpetamist veega. Värskest peale kantud materjali tuleb kaitsta vihma ja külma eest.

## Kulu

ca. 0,5 l/m<sup>2</sup> (kihile)

## Tervise-, töö- ja tuleohutus

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

## Soovitavad isikukaitsevahendid



## Jäätmekäitlus

Materjalijääke saab utiliseerida vastavalt jäätmekoodile 080410 (liimi- ja hermeetikujätmed, välja arvatud need, mis kuuluvad numbri 080409 alla).

## 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.