

BORNIT®

STÄRKE VERBINDET

BORNIT®-Silogrund

lahustit sisaldav bituumenkrunt

Tehniline infoleht seisuga: 04. november 2015

Liik ja omadused BORNIT®-Silogrund on vedel pintsli, värvirulli ja spetsiaalse pritsiga pealekantav bituumeni baasil tehtud krunt. Kvaliteet on kontrollitud vastavalt DIN 18533 ja AIB-le.

Kasutusala BORNIT®-Silogrund on spetsiaalselt BORNIT®-Siloanstrich'i kasutamiseks väljatootatud krunt. Materjal nakkub põllumajanduslike siloehitiste betoon-, krohvi-, müüritis-, metall- või asfaltpindadega. BORNIT®-Silogrund'i iseloomustab intensiivne pooride täitmine ja aluspinna tolmu sidumine.

Eelised

- tungib sügavale aluspinda
- lihtne kasutada, kuna on töötlemisvalmis
- universaalselt kasutatav, tänu millele on sel arvukalt kasutusvõimalusi
- head nakkeomadused tänu testbenssiini osakestele, kuivab kiiresti
- majanduslikult kasulik ja soodne, kuna seadmete, materjali ja tööde vajadus on väike

Toote andmed lühidalt	Liik Baas Lahusti Värvus Tihedus 20°C juures Konsistents Töötlemine Katmine Vihmakindlus Kivistumisaeg Ladustamine Säilivus Puhastamine Ohuklass vastavalt BetrSichV GISBAU-tootekood VOC-sisaldus	bituumenkrunt bituumen, testbenssiin testbenssiin must 0,86-0,88 g/cm ³ pintsliga, värvirulliga, pritsitav mitte alla + 5°C ja mitte üle + 35°C pintsel, värvirull, pihustusseade maksimaalselt 3 tundi maksimaalselt 6 tundi +5 °C, toode pole külmatundlik! Suletud originaalnõus vähemalt 12 kuud. Hoida eemale süttimisallikast! BORNIT®-Bitumenreiniger, BORNIT®-Multiclean tuleohtlik BBP 40 < 450 g/l
------------------------------	--	--

Töötlemine Aluspind peab olema kuiv, puhas ja määrdeaineteta. Lahtised osakesedeemaldada, kahjustatud betoon- ja krohvikohad ning praod ja augud tuleb eelnevalt parandada.

BORNIT®

STÄRKE VERBINDET

Materjalikulu ca 0,2 l/m² (sõltuvalt aluspinna imamisvõimest võib materjalikulu olla suurem või väiksem).

Ladustamine ja säilivus

BORNIT®-Silogrund'i ei pea ladustama külma eest kaitstult. Toode pole külmatundlik! Suletud originaalnõus säilib vähemalt 12 kuud. Hoida eemale süttimisallikast.

Tervise-, töö- ja tuleohutus

Hoida lastele kättesaamatus kohas.
Töötamisel mitte süüa, juua ega suitsetada.
Kasutada vaid hästi ventileeritud kohtades.
Ainult vedelas olekus tuleohtlik, tervist kahjustav ja keskkonnaohtlik, hoida eemale süttimisallikast.
Pärast lahusti aurustumist pole toode enam keskkonnale ohtlik.
Bituumenkiht pole inimestele, taimedele ega veeorganismidele ohtlik.
Lisainfot saab ohutuskaardilt!

Jäätmete käitlemine

Ümbertöötlusesse suunata vaid täielikult tühjendatud nõud. Utiliseerida vastavalt jäätmekoodile 080409 (orgaanilisi lahusteid või teisi ohtlikke aineid sisaldavate liimide ja tihendusmasside jäätmed).

Märkused

Käesolev infoleht asendab kogu varasemat toote tehnilist informatsiooni. Seega varasem informatsioon enam ei kehti. Andmed on koostatud vastavalt kasutustehnika uusimale tasemele. Palume arvestada aga siiski, et sõltuvalt ehitusobjekti seisundist võivad osutada vajalikuks kõrvalekalded infolehel pakutud tööviisist. Kui konkreetse lepinguga pole teisiti kokku lepitud, pole kogu infolehes sisalduv informatsioon siduv ja tegemist pole seega kokkulepitud toote omadustega. Me jätame endale õiguse teha igal ajal käesolevas infolehes muudatusi.

Tarnevorm

10 l ämber45ämbrit euroalusel
25 l ämber18 ämbrit euroalusel
200 l tünn 4 tünni euroalusel