



Siloflex

Bituminė danga su plastikų, be tirpiklių. Atitinka JGS statybų sistemos reikalavimus.

Naujausias informacinis lapelis: 2019 m. Rugpjūčio 27 d.

Taikymo sritys

BORNIT®-Siloflex apsaugo mineralinius pagrindus, tokius kaip betonas, tinkas ir mūras, nuo drėgmės bei irimo. „BORNIT®-Siloflex“ naudojamas kaip apsauginė danga pašarų silosinėse, talpyklose, skysto mėšlo kanaluose ir arklidėse (neskirtas tiesioginiam ilgalaikiam kontaktui su gyvūnais). BORNIT®-Siloflex yra gerai dengianti apsauginė danga nuo agresyvių nuotekų, taip pat nuo daugelio cheminių medžiagų, tokių kaip šarmai, organinės rūgštys ir druskos. Netinka naudoti biodujų gamyklose. Norėdami pagerinti sukibimą su mineraliniais paviršiais, BORNIT®-Siloflex-Grund arba Bornit®-Siloflex, praskieskite vandeniu, santykiu 1: 1 (įpilant vandens maišant) ir naudokite kaip gruntą.

Tipas ir charakteristikos

„BORNIT®-Siloflex“ yra vieno komponento, bitumo danga be tirpiklių, kuri išdžiūsta iki vientisos, elastingos ir nepralaidžios skysčiams. Dėl tiksotropinio nustatymo BORNIT®-Siloflex galima lengvai dažyti arba purkšti ant vertikalų paviršių. „BORNIT®-Siloflex“ yra atsparus skystam mėšlui ir nuotekoms fermentacijos procesui vykstant. Statybos institucijos patvirtino „BORNIT®-Siloflex“ kaip sienų dangą JGS sistemoms.

Jūsų pranašumai

- Be tirpiklių
- Paruoštas ir lengvai naudojamas
- Universalus, todėl daug galimybių pritaikyti
- Geras sukibimas ir atsparumas karščiui
- Ekonomiškas, nes reikia mažiau įrangos, medžiagų ir darbo jėgos
- Purškiamas, todėl greitai ir saugiai naudojamas

Požeminis

BORNIT®-Siloflex prilimpa prie visų įprastų pagrindų. Paviršius turi būti sausas, švarus, be riebalų, be dulkių ir medžiagų. Šviežias betonas turi būti sukietėjęs mažiausiai 28 dienas. Drėgmės kiekis neturi viršyti 4% masės (matuojama naudojant CM įtaisą). Nuosėdos, tokios kaip betono liekanos, turi būti pašalintos tinkamomis priemonėmis. Žvyro lizdai, ertmės, įtrūkimai ar plyšiai turi būti pašalinti. Ant paviršių likusios dalelės turi būti šalinamos tinkamomis priemonėmis, tokiomis kaip suspausto oro srove, aukšto slėgio vandens purkštuvas. Mūrinis paviršius turi būti lygus. Kraštai ir nelygumai turėtų būti nušveisti. „BORNIT®-Siloflex“ negalima tepti ant šlapių paviršių. Dujinis išmetimas ant betoninių paviršių yra normalus reiškinys, dėl kurio dangoje gali atsirasti vadinamųjų duobių ar burbuliukų. Išmetimo pavojus gali būti sumažintas, jei darbas atliekamas esant krintančiai ar pastoviai paviršiaus temperatūrai. Todėl pravartu pirmąjį sandarinimo sluoksnį tepti po pietų. Saugokite paviršių nuo lietaus ir stiprių saulės spindulių, kol jie neišdžius. Darbo metu tarp paviršiaus ir medžiagos neturi patekti vandens. Geresniam sukibimui su mineraliniais paviršiais, praskieskite BORNIT®-Siloflex-Grund arba Bornit®-Siloflex vandeniu santykiu 1: 1 (įpilant vandens maišant) ir naudokite kaip gruntą. Abejotinų pagrindų suderinamumas turi būti patikrintas bandymais.

Apdorojimas

BORNIT®-Siloflex yra tepamas ir purškiamas. Prieš pradėdant darbą, **BORNIT®-Siloflex reikia trumpai pamaišyti!** Pirmai dangai arba intensyviai naudojamiems paviršiams reikia 3 sluoksnių. Jei yra keli sluoksniai, leiskite kiekvienam sluoksniui gerai išdžiūti; džiovinimo laikas priklauso nuo oro. Apdorojimo temperatūra (aplinkos ir substrato temperatūra) neturėtų būti žemesnė nei +5 ° C ar aukštesnė nei + 30 ° C. Paviršiaus temperatūra turi būti bent 3 kelvinais aukštesnė už aplinkinio oro rasos taško temperatūrą. Baigus darbą, kol paviršius neišdžius, apsaugokite nuo lietaus ir tiesioginių saulės spindulių. Silosą reikia užpildyti tik po to, kai BORNIT®-Siloflex visiškai sukietėja, ne anksčiau kaip po 7 dienų. Norint geriau apdoroti „BORNIT®-Siloflex“, įrankiai (volelis, šepetys) prieš tai turi būti sudrėkinti vandeniu. Naudojant purškimo technologiją, sistemoje neturi būti tirpiklių ar dyzelino likučių. Naudojami tik didelio tūrio siurbliai.

Consumption

apytiksliai 0,4–0,5 kg / m² vienam sluoksniui

Produkto duomenys trumpa forma

Tipas	Bituminė danga padengta plastik
Bazė	Bitumas, priedai
Tirpiklis	Ne
Spalva	Šviežiai ruda; išdžiūvusi juoda
Kieta	Apytiksliai 70 proc.
Tankis esant 20 ° C	1,0-1,1 g/cm ³
Atsparumas karščiui	atsparus iki 70 ° C
AIB konsistencija	Pastos
Darbas	Su voleliu, šepetėliu, purkštuvu ir kt.
Medžiagos temperatūros diapazonas perdirbimo metu	bent + 5 ° C iki + 35 ° C
Tinkamumo laikas	12 mėnesių originaliose uždaroje pakuotėse.
Saugojimas	Saugoti nuo šalčio !
Valymas	Kol šviežias vandeniu, išdžiūvusį su BORNIT® bitumo valikliu arba BORNIT® Multiclean
Skiedimas	Vandeniu
GISBAU produkto kodas	BBP 10

Sistemos produktai

BORNIT®-Siloflex-Grund

BORNIT®-Multiclean

Laikymas

Galima laikyti 12 mėnesių originaliose uždaroje talpyklose. **Saugokite nuo šalčio ir tiesioginių saulės spindulių!**

Sveikata, darbas ir apsauga nuo gaisro

Informacijos apie tvarkymą, saugą ir ekologiją rasite dabartiniame saugos duomenų lape.

Pristatymo forma

25 kg kibiras.....18 kibirų vienoje paletėje
180 kg statinė..... 2 statinės vienoje paletėje

Šalinimo pastaba

Tik tuščias talpyklas perdirbti. Medžiagų likučius šalinkite tik pagal AVV-ASN: 080410 (klijų ir hermetikų atliekos, nurodytos 08409).

Anotacija

Šis informacinis lapelis pakeičia visą ankstesnę techninę informaciją apie produktą. Informacija kaupiama atsižvelgiant į naujausias taikymo technologijas. Tačiau atkreipkite dėmesį, kad atsižvelgiant į pastato objekto būklę, gali reikėti nukrypti nuo brošiūroje siūlomo darbo metodo. Jei atskiroje sutartyje nenustatyta kitaip, visa informaciniame lape esanti informacija nėra privaloma ir todėl nesudaro sutartos produkto kokybės. Mes pasilikame teisę bet kuriuo metu pakeisti šiame informaciniame lape esančią informaciją. Mes rekomenduojame jums pranešti apie visus pasikeitimus mūsų svetainėje www.bornit.de.