



STÄRKE VERBINDET

BORNIT®- Siloanstrich

Kaitsevõõp

Bituument sisaldav kaitsevõõp käärimis- ja puhastusprotsessides tekkivate kahjustavate ainete vastu

Tehniline infoleht seisuga: 19. veebruar 2019

Liik ja omadused

BORNIT®-Siloanstrich on pärast kuivamist lõhnatu bituumenvõõp, millel on kõrge plastilisus ja soojuskindlus. Toode kantakse või pritsitakse peale külmalt ning see on vastupidav käärimisprotsessidele läga ja reovee suhtes.

Kasutusala

BORNIT®-Siloanstrich kaitseb betooni, müüritist, krohvi, puitu ja metalli vee sissetungimise ja seeläbi nende hävinemise ning korrosiooni eest. BORNIT®-Siloanstrich sobib hästi katva kaitsevõõpina siloaukude, puhastusbasseinide, lägakanalite, tallide jm jaoks leeliste, hapete ja soolade vastu. Paremaks betooni, müüritise või krohviga nakkumiseks kasutada aluskruundina BORNIT®-Silogruund'i.

BORNIT®

STÄRKE VERBINDET

Toote eelised

- head katteomadused juba esimesel katmiskorral
- lihtne kasutada, kuna on töötlemisvalmis
- universaalselt kasutatav, tänu millele on arvukalt kasutusvõimalusi
- head nakkeomadused ja soojuskindlus kuni 70°C
- ökonoomne ja soodne, kuna seadmete, materjali ja tööde vajadus on väike

Toote andmed lühidalt

Liik	täiteaineteta bituumenvärv
Baas	bituumen, lahusti
Lahusti	testbensiin
Värvus	must
Kilet moodustavad komponendid	ca 60%
Tihedus 20°C juures	0,90-0,93 g/cm ³
Soojuskindlus vastavalt AIB	kuni 70°C soojuskindel
Konsistents	vedel
Katmine	pintsel, pihustusseade, värvirull
Materjali temperatuurivahemik kasutamisel	min + 5 °C, kuid pole külmatundlik!
Ladustamine	kuivas
Säilivus	suletud originaalnõus 12 kuud.
Puhastamine	BORNIT®-Bitumenreiniger, BORNIT®-Multiclean
Tervist kahjustavad ained töömaterjalide eeskirja tähenduses	Kasutades suletud ruumides, tagada piisava värske õhu olemasolu!
Ohuklass vastavalt VbF	A II
GISBAU-tootekood	BBP 30
VOC-sisaldus	< 350 g/l

BORNIT®

STÄRKE VERBINDET

Aluspind ja töötlemine

Aluspind

Aluspind peab olema kuiv, puhas ja määrdeaineteta. BORNIT®-Siloanstrich nakkub kõigile ehituses kasutatavatele aluspindadele. Mineraalsete aluspindade puhul kasutada krundina BORNIT®-Silogrund'i (ca 0,2 l/m²). Värsket betooni tuleb kuivatada vähemalt 28 päeva.

Töötlemine

BORNIT®-Siloanstrich'i võib peale kanda või pritsida lahjendamata kujul. Töötlemistemperatuur (ümbritsev ja aluskatte temperatuur) ei tohiks olla madalam kui + 5 °C ega kõrgem kui + 35 °C. Esmakordsel katmisel on vaja vähemalt 3 katmiskorda.

Kulu

ca 0,4 l/m² katmiskorra kohta (vaja on katta 3 kihiga).

Ladustamine ja säilivus

Suletud originaalnõus säilib 12 kuud. Toode pole külmatundlik!

Jäätmekäitlus

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

Tervise-, töö- ja tuleohutus

Infot ohutuse kohta saab ohutuskaardilt!

BORNIT®

STÄRKE VERBINDET

Märkus

Käesolev infoleht asendab kogu varasemat tehnilist teavet toote kohta. Seega need enam ei kehti. Andmed on koostatud vastavalt rakendustehnoloogia kõige uuematele andmetele. Palun pidage siiski meeles, et sõltuvalt ehitusobjekti olukorrast võivad olla vajalikud kõrvalekaldumised infolehes esitatud töömeetoditest. Kui üksikutes lepingutes ei ole teisiti kokku lepitud, ei ole infolehes sisalduv teave siduv ja seega ei kujuta endast kokku lepitud toote omadusi. Jätame endale õiguse teha muudatusi käesolevas infolehes sisalduva teabe osas.

Tarnevorm

10 l ämber45 ämbrit euroalusel
25 l ämber18 ämbrit euroalusel
200 l tünn.....4 tünni euroalusel
