



BORNIT® - Blockbitumen 100/25

Bituumen-kuumliim

Tehniline infoleht seisuga: 1. juuli 2015

Liik ja omadused

BORNIT®-Blockbitumen 100/25 on täidiseta, naftabituumenist koosneb liimimass. Spetsiaalse protsessiga on plastilisust suurendatud selliselt, et on võimalik probleemideta teostada kõiki ehitisel esinevaid ja tavapäraseid liimimistöid. BORNIT®-Blockbitumen 100/25 puhul kasutatav kilepakend lihtsustab kasutamise ettevalmistamist, kuna pole vaja eraldada muidu tavapärasest pakendist. Kvaliteet: DIN 18 195, osa 2 ja AIB. lisa II.

Kasutusala

BORNIT®-Blockbitumen 100/25 kasutatakse erinevate bituumenit sisaldavate kandematerjalide nagu bituumenkatusepaanide, toorviltpapi ja soojalt liimitavate isolatsioonimaterjalide liimimiseks peamiselt katusepiirkonnas. Enne mineraalsetel aluspindadel kasutamist tuleb pind kruntida tootega *BORNIT®-Bitugrund*.

Toote andmed lühidalt

Liik	bituumen-kuumliim
Baas	bituumen
Lahusti	puudub
Värvus	must
Tihedus	ca 1,1 g/cm ³
Konsistents	tahke (tarnevorm)
Pehmenemispunkt	95–110 °C
Sulamistemperatuur	maksimaalselt 190 °C
Kasutamistemperatuur	180 °C
Pakend	kile
Katmine	pintsel, hari
Ladustamine	Kaitsta otsese päikese kiirguse eest!
Säilivus	minimaalselt 6 kuud
Puhastamine	BORNIT®-Bitumenreiniger, BORNIT®-MultiClean
Tervist kahjustavad ained vastavalt	puuduvad
tööohutuseeskirjale	
Ohuklass vastavalt VbF-ile ja ADR-ile	puudub



Töötlemine	<p>BORNIT®-Blockbitumen 100/25 kasutamine on märgatavalt lihtsam tänu sellele, et ploki tükeldamisel selle külge kleepuvat pakendikilet võib ilma bituumeni kvaliteeti kahjustamata sulatada.</p> <p>Igal juhul on vaja termostaadiga kontrollida temperatuuri ning liigutada massi anuma soojendamise ajal, et vältida materjali osalist ülekuumenemist. Pärast kasutamistemperatuuri saavutamist jaotatakse liimimass pintsliga või harjaga ühtlaselt liimitavate kandematerjalide vahel.</p>
Materjalikulu	Ca 1,3 kg/m ² 1 kuni 1,5 mm liimikihi paksuse korral.
Ladustamine ja säilivus	Kaitsta otsese päikesekiirguse eest! Toode säilib vähemalt 6 kuud.
Jäätmete käitlemine	Ümbertöötlusesse suunata vaid täielikult tühjenud nõud. Materjalijääke käidelda vastavalt jäätmekoodile 170302 (bituumensөгud, välja arvatud need, mis kuuluvad koodi 170301 alla).
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 kokku lepitud teisiti, pole kogu infolehes sisalduv teave siduv ja tegemist pole seega kokkulepitud toote omadustega. Jätame endale õiguse teha igal ajal muudatusi käesolevas infolehes. Soovitame Teil vaadata infot võimalike muudatuste kohta meie koduleheküljelt www.bornit.ee .
Tarnevorm	30 kg kilepakend36 pakendit alusel
