

Tooteleht 01/2021

Otstarve:

Vundamentide ja katuste modifitseeritud isolatsioonimass GumBit Eco on ettenähtud:

hoonete maa-alustele osadele, näiteks vundamendiseintele ja teistele maapinnas asuvatele ehituselementidele kaitsekihi loomiseks;

katuste bituumenkatete hoolduseks ja renoveerimiseks; ühendusteta katusekatete loomiseks; aluspinna kruntimiseks (pärast sobivat lahjendamist).

Omadused:

Külmalt pealekandmisel saadud kattekiht kaitseb ehituskonstruksioone niiskuse, põhjavee ja vihmavee eest. Renoveerimise korral kaitseb see tõhusalt katuse bituumenkatete pindu, isoleerides mikropragusid ning tagades hüdroisolatsioonikihi sobiva paindlikkuse ja voolukindluse.

Kasutamine:

Tööd peaks tegema kuiva ilmaga temperatuuril vähemalt +10 °C. Kaitstav aluspind peab olema kuiv. Kergelt niiske aluspind on lubatud, kuid sellel ei tohi olla seisvat vett. Lahtised ja väljaulatuvad kihid tuleb eemaldada. Toodet tuleb peale kanda vähemalt kahe õhukese kihina, kasutades katuseharja või pintslit. Järgmist kihti saab peale kanda pärast eelmise kihi täielikku kuivamist. Ühe kihi täielik kuivamisaeg on kuni 6 tundi temperatuuril umbes 20 °C. Enne kasutamist tuleb mass käsitsi või aeglase kiirusega segistiga põhjalikult segada.

Kruntimine: Modifitseeritud GumBit Eco mass tuleb lahjendada veega vahekorras 1:2. Krunditud pinnad peavad olema puhtad.

Katuste hooldamine ja renoveerimine: UV-kiirguse eest kaitsmiseks ja katte vastupidavuse suurendamiseks soovitatakse pealmisele kihile (viimati peale kantud kihile) kanda mineraalset puistet. Modifitseeritud massi GumBit Eco saab samuti kasutada tugevdatud, ühendusteta ja tõrvapapita katusekatetel.

Vundamentide isoleerimine: Isoleeritud pindu soovitatakse krundida modifitseeritud massiga GumBit Eco, mis on ettevalmistatud vastavalt varem antud juhistele.

Ühe kihi maksimaalne paksus pärast pealekandmist: 1,2 mm.



Ladustamine:

Hoida originaalpakendis püstises asendis, päikesevalguse eest kaitstud ja ventileeritud ruumides, eemal kuumusest ja tulest. Ladustamistemperatuur ei tohi olla alla +5 °C.

Kulu:

Vundamenti soojustamisel ning katuste hooldamisel ja renoveerimisel: ca 0,7–1,2 kg toodet 1 m² pinna kohta, kui ühe kihi paksus on 0,4–0,6 mm (pärast kuivamist).

Praktiline info:

Säilivusaeg: 12 kuud alates valmistamiskuupäevast
Toode on pealekandmiseks valmis, ei vaja eraldi kuumutamist, kasutada välistingimustes.

Pakend: 10 ja 20 kg plastikämber, toodet ei tohi kasutada tõrvatud aluspindadel, tootega krunditud aluspinnaal ja värskest kasutatud toote läheduses võib paigaldada vahtpolüstüreeni.

Viitedokumendid:

PN-B-24000:1997