

TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

Mastika „PENOSIL Premium Air&Vapour Membrane“

Pastiprinta fibro pluoštu ir paruošta naudoti garų hidroizoliacinė mastika, skirta langų ir durų jungtims izoliuoti. Išdžiūvusi tampa elastinga, sandari ir atspari vandeniui. Mastika yra vandens pagrindu ir džiūvimo metu neskleidžia kvapo ar nesusidaro kenksmingų junginių. Naudoti yra patogu ir paprasta.

- Nepraleidžia oro.
- Apsaugo jungtį nuo drėgmės.
- Puikiai sukimba su visomis įprastomis statybinėmis medžiagomis.

Naudojimo sritys

Langų ir durų jungtims, kad taptų sandarūs nuo oro ir vandens garų. Taip pat naudojama sandarinti tarp grindų ir sienų, sienų ir lubų bei įvairioms nesandarioms vietoms.

Naudojimo sąlygos

Naudojant oro temperatūra, medžiagos temperatūra ir mastikos temperatūra turi būti nuo +10 °C iki +25 °C ir maksimali santykinė drėgmė 80 %. Prieš naudodami mastiką, įsitikinkite, kad medžiagos yra tinkamai sukietėjusios, švarios ir sausos. Prieš naudojimą mastiką sumaišykite. Kadangi mastika nesudaro atskiro, stipraus ir atsparaus dilimui paviršiaus, paviršius turi būti padengtas apdailos medžiaga.

Išeiga yra 0,5–1,3 kg / m², priklausomai nuo pagrindo ir užtepto sluoksnio storio. Paprastai dengiant pirmąjį sluoksnį sunaudojama didesnis kiekis ir mažesnis dengiant kitą sluoksnį.

Naudojimo instrukcijos

Durų ir langų jungčių sandarinimas.

Kad mastikos neprisitaškytų ant rėmo, langų ir durų rėmus apklijuokite apsaugine juosta. Neklijuokite juostos ant lango ar durų staktos krašto, kad mastika galėtų suformuoti visiškai orui ir vandeniui nepralaidžią tvirtą jungtį. Naudokite šepetį ir neskiestą pastą tepkite ant tolygiu sluoksniu ant putų paviršiaus.

Jei reikia, rekomenduojame paviršius padengti keliais sluoksniais. Priklausomai nuo pagrindo poringumo, kitas sluoksnis gali būti užteptas maždaug po 1 valandos.

Įvairių nesandarių vietų sandarinimas.

Sandarinant nesandarias vietas ir atvartus, reikia naudoti sandarinimo manžetus arba armatūrinį tinklą. Naudodami šepetį tepkite mastiką ant paviršiaus, įdėkite sandarinimo manžetą arba armatūrinį tinklą ir padenkite paviršius mastika.

Jei reikia, rekomenduojame paviršius padengti keliais sluoksniais. Priklausomai nuo pagrindo poringumo, kitas sluoksnis gali būti užteptas maždaug po 1 valandos.

Valymas

Panaudoję nedelsdami nuplaukite įrankius ir darbinius drabužius vandeniu. Išdžiūvusį produktą galima pašalinti tik mechaniškai.

Techniniai duomenys

| Savybės | Vienetai | Vertė |
|---|-------------------|---------|
| Pralaidumas vandens garams (ISO 12086) | | 1 klasė |
| Pralaidumas vandens garams (ISO 12086, 1 mm storis) | Sd | 42 |
| Pailgėjimas iki trūkimo (ISO 37) | % | 125 |
| Galutinis sukietėjimas | val. | 6–12 |
| Tankis | g/cm ³ | 1,35 |
| Išėiga | kg/m ² | 0,5-1,3 |

Nurodyti parametrai buvo matuojami esant +23 °C ir santykiniam oro drėgnumui 50 %.

Spalva

Balta

Pakuotė

1 kg ir 5 kg kibiras

Laikymo sąlygos

Užtikrinamas sandėliavimo laikas yra 36 mėnesiai nuo pagaminimo datos, jei laikoma uždarytoje originalioje pakuotėje sausoje, vėsioje patalpoje, esant temperatūrai nuo +5 °C iki +30 °C. Saugokite produktą, kad neužšaltų. Prieš naudodami mastiką sumaišykite.

Saugos taisyklės

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Saugokitės, kad nesiliestų su oda. Mūvėkite tinkamas apsaugines pirštines. Išsamesnės saugos informacijos ieškokite gaminio saugos duomenų lape (SDL).

Pastaba. Šios dokumentacijos instrukcijos yra pagrįstos gamintojo atliktais bandymais ir pateikiamos sąžiningai. Atsižvelgiant į medžiagų ir substratų svyravimus, taip pat į įvairias taikymo galimybes, kurios yra nekontroliuojamos, gamintojas nėra atsakingas už gautus rezultatus. Bet kuriuo atveju rekomenduojama išbandyti gaminio tinkamumą naudojimo vietoje.