

## 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. Spalvos pokytis reiškia, kad mastika džiūsta. 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.

### 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. Spalvos pokytis reiškia, kad mastika džiūsta.

#### 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 paviršių mastika.

Jei reikia, rekomenduojame paviršius padengti keliais sluoksniais. Priklausomai nuo pagrindo poringumo, kitas sluoksnis gali būti užteptas maždaug po 1 valandos. Spalvos pokytis reiškia, kad mastika džiūsta.

### 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
Pailgėjimas iki trūkimo (ISO 37)	%	125
Galutinis sukietėjimas	val.	6–12
Tankis	g/cm <sup>3</sup>	1,35

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

## Spalva

Melsvai pilka

## Pakuotė

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.