

TEHNILINE ANDMELEHT

PENOSIL Premium Air&Vapour Membrane

Kiudtugevdusega kasutusvalmis aurutõkkemastiks akna- ja uksevuukide katmiseks. Kuivanuna moodustab elastse, õhu- ja veeaurukindla kihi. Mastiks on vesialuseline, ei eralda kuivamisel lõhna ega kahjulikke ühendeid. Pealekandmine on mugav ja lihtne.

- Tagab õhutiheduse
- Kaitseb vuuki niiskuse eest
- Nakkub väga hästi kõigi enamlevinud ehitusmaterjalidega

Kasutusala

Akna- ja uksevuukide õhu- ja veeaurukindluse tagamiseks. Kasutatakse ka pörandi ja seina ning seina ja lae vaheliste ühenduste ning erinevate läbiviikude tihendamiseks.

Kasutustingimused

Kasutamisel peab olema tagatud, et nii õhu-, aluspinnast kui ka mastiksi temperatuur oleks +10° C kuni +25° C ning suhteline õhuniiskus kuni 80%. Enne mastiksi kasutamist tuleb veenduda, et aluspinnad on korralikult tardunud, puhtad ja kuivad.

Enne kasutamist tuleb toodet hoolikalt segada.

Mastiks ei moodusta iseseisvat, tugevat ja kulumiskindlat pinnakatet ning vajab katmist viimistlusmaterjaliga.

Sõltuvalt aluspinnast ja kihipaksusest on kulunorm 0,5-1,3 kg/m². Esimese kihi pealekandmisel on kulunorm üldjuhul suurem kui järgnevate kihtide pealekandmisel.

Paigaldusjuhised

Akna- ja uksevuukide tihendamine

Kata akna- või ukseraamid maalriteibiga vältimaks mastiksi sattumist raamile. Jäta aknaraami või ukseleangi äär teipimata, et mastiks saaks moodustada täielikult õhu- ja veeaurukindla ühenduse. Kanna pasta lahjendamata kujul ühtlase kihina pintsliga abil lõigatud vahu pinnale.

Vastavalt vajadusele, kuid soovitatavalt kata pinnad mitme kihina. Sõltuvalt aluspinnast poorsusest võib järgmise kihi pinnale kanda umbes 1 tunni pärast.

Läbiviikude tihendamine

Läbiviikude ja ülespöörete tihendamisel tuleb kasutada mansetti või tugevduskangast. Kanna mastiks pintsliga pinnale, paigalda mansett või tugevduskangas ja kata pind mastiksiga.

Vastavalt vajadusele, kuid soovitatavalt kata pinnad mitme kihina. Sõltuvalt aluspinnast poorsusest võib järgmise kihi pinnale kanda umbes 1 tunni pärast.

Puhastamine

Töövahendid ja tööriided pesta koheselt veega. Kuivanud toodet saab eemaldada vaid mehaaniliselt.

Tehnilised andmed

Omadus	Ühik	Väärtus
Veeauru takistus ISO 12086:2013		klass 1
Veeauru takistus ISO 12086:2013 (1 mm kiht)	Sd	42
Murdevenivus (ISO 37)	%	125
Lõplik tardumine	h	6-12
Tihedus	g/cm ³	1,35
Kulunorm	kg/m ²	0,5-1,3

Esitatud parameetrid on mõõdetud temperatuuril +23 °C ja 50% suhtelise õhuniiskusega.

Värvus

Valge.

Pakendid

1 kg ja 5 kg ämber

Säilitamine

Garanteeritud säilivusaeg 36 kuud tootmispäevast, ladustatuna niiskuskindlalt suletud originaalpakendis kuivas kohas temperatuuridel +5 °C kuni +30 °C. Toodet tuleb kaitsta külmumise eest. Enne kasutamist tuleb mastiksit kindlasti segada.

Ohutus

Hoida lastele kättesaamatus kohas. Vältida nahale sattumist. Kanda sobivaid kaitsekindaid. Täpsem ohutusinfo on kättesaadav toote ohutuskaardil (SDS).

Märkus: Käesolevas dokumentatsioonis kirja pandud näpunäited tulenevad tootjapoolsetest katsetest ja on esitatud heas usus. Tulenevalt materjalide ja substraatide erinevusest, samuti erinevatest kasutusvõimalustest, mida tootja ei saa kontrollida, ei kannata tootja mistahes vastutust saadud tulemuste osas. Mistahes juhul on soovitatav läbi viia eelnevad katsed toote sobivuse kohta kasutuskohas.