

## TEHNISKO DATU LAPA

# PENOSIL Premium Air&Vapour Membrane

Lietošanai gatava ar šķiedru pastiprināta tvaikus izolējoša mastika logu un durvju šuvju pārklāšanai. Pēc izžūšanas veido elastīgu, gaisu un tvaikus necauraidīgu slāni. Mastika veidota uz ūdens bāzes, izžūšanas laikā neizdala smaku un kaitīgus savienojumus, pēc izžūšanas maina krāsu. Ērti un viegli uzklājama.

- Nodrošina hermētiskumu.
- Aizsargā šuves pret mitrumu.
- Ļoti labi pielīp pie visizplatītākajiem būvniecības materiāliem.

### Pielietojums

Paredzēta logu un durvju šuvju gaisa un tvaiku necauraidīga aizsargslāņa izveidošanai. Tiek izmantota arī grīdas un sienu, sienu un griestu, kā arī dažādu pāreju blīvēšanai.

### Izmantošana

Uzklāšanas brīdī jānodrošina, lai gaisa, darba virsmas un mastikas temperatūra būtu +10° C līdz +25° C robežās, bet relatīvais gaisa mitrums – līdz 80%. Pirms mastikas izmantošanas jāpārlicinās, ka pamatne ir labi sacietējusi, tīra un sausa.

Produkts pirms izmantošanas ir rūpīgi jāsamaisa.

Mastika neveido patstāvīgu, stipru un nodilumizturīgu slāni, tā jāpārklāj ar apdares materiālu. Patēriņš ir 0,5-1,3 kg / m<sup>2</sup> atkarībā no pamatnes un uzklātā slāņa biezuma. Parasti, patēriņš ir lielāks, uzklājot pirmo slāni, un mazāks, uzklājot nākamās slāņus.

### Lietošana

#### Logu un durvju šuvju blīvēšana

Aplīmējiet logu rāmjus vai durvju ailes ar krāsotāju līmlenti, lai izvairītos no mastikas nokļūšanas uz rāmja/ailes. Logu rāmja vai durvju ailes malas atstājiet brīvas, lai mastika varētu izveidot pilnīgu gaisu un tvaikus necauraidīgu savienojumu. Izmantojot otu, uzklājiet pastu neatšķaidītā veidā vienmērīgā slānī uz apgrieztu putu virsmas.

Cik nepieciešams, bet vēlams pārklāt virsmu ar vairākiem slāņiem. Atkarībā no pamatnes porainuma nākamo slāni uz virsmas var uzklāt apmēram pēc 1 stundas. Par virsmas izžūšanu liecina krāsas maiņa.

#### Pāreju blīvēšana

Pāreju un locījumu blīvēšanas gadījumā ir jāizmanto manšete vai pastiprinošs audums. Uzklājiet mastiku ar otu uz virsmas, uzlieciet manšeti vai stiprinošu audumu un noklājiet virsmu ar mastiku.

Cik nepieciešams, bet vēlams pārklāt virsmu ar vairākiem slāņiem. Atkarībā no pamatnes porainuma nākamo slāni uz virsmas var uzklāt apmēram pēc 1 stundas. Par virsmas izžūšanu liecina krāsas maiņa.

## Notīrīšana

Instrumenti un darba apģērbs tūlīt ir jāizskalo ar ūdeni. Izžuvušo produktu var noņemt tikai mehāniski.

## Tehniskie dati

Īpašība	Vienība	Vērtība
Pretestība gaisa difūzijai (ISO 12086)		1. klase
Pretestība gaisa difūzijai (ISO 12086, 1 mm biezums)	Sd	42
Pagarinājums pārtrūkšanas brīdī (ISO 37)	%	125
Galīgā sacietēšana	st.	6-12
Blīvums	g/m <sup>3</sup>	1,35
Patēriņš	kg/m <sup>2</sup>	0,5-1,3

Norādītie parametri iegūti +23° C temperatūrā un 50% relatīvajā gaisa mitrumā.

## Krāsa

balta

## Iepakojums

Spainis 1 kg un 5 kg

## Glabāšana

Garantētais glabāšanas termiņš ir 36 mēneši no izgatavošanas dienas, uzglabājot hermētiski aizvērtā oriģinālā iepakojumā sausā vietā, kuras temperatūra ir +5° C – +30° C. Produkts jāšargā no sasaldēšanas. Pirms lietošanas mastika noteikti jāsamaisa.

## Drošība

Glabāt bērniem nepieejamās vietās. Izvairīties no produkta nokļūšanas uz ādas. Nēsāt piemērotus aizsargcimdus.

Sīkāka informācija par drošību sniegta produkta drošības pasē (SDS).