



---

**SWS UNIVERSAL FOLIEBAND OUTSIDE**

---

Lk.1

**Tehnilised andmed:**

Alusmaterjal	Kõrgekvaliteetne auru läbilaskev kile
Värvus	Valge
Paksus	0,7 mm
Tihedus	260 g/m <sup>2</sup>
Auru läbilaskvus	$S_d \leq 0,05$ m
Vastupidavus venitamisele	> 10 MPa (EN ISO 527-1:1998)
Venivus purunemiseni	> 35 % (EN ISO 527-1:1998)
Elastsusmoodul	> 90 MPa (EN ISO 527-1:1998)
Kasutustemperatuurid	+5 °C до +35 °C
Termiline vastupidavus	-40 °C kuni + 100 °C
Pakend	Rull pikkusega 25 m, laiuselga 70 mm, 100 mm või 150 mm

**Toote kirjeldus:**

Elastne auru läbilaskev kile väga hea nakkega enamusele ehitusmaterjalidest, s.h. ka akrüülile ja polükarbonaadile. Kahepoolne liimiriba ja butüülikiht võimaldab linti liimida nii aknakarbi kui seina külge. Võimaldab veeaurul diffundeeruda seestpoolt väljastpoolt ja kaitseb ühendust vihma eest. Laiustpidi veniv, vastupidav seina liikumisele. Võib üle krohvida või värvida.

**Kasutamine:**

- Aknaühenduste veeauru läbilaskvad ühendused väljastpoolt.

**Pakendamine:**

Rull pikkusega 25 m, laiuselga 70 mm, 100 mm või 150 mm

**Säilivusaeg:**

12 kuud avamata pakendis jahedas ja kuivas kohas temperatuuride vahemikus +10 °C kuni +25 °C

Märkus: käesolevas dokumentatsioonis sisalduvad näpunäited tulenevad meiepoolsetest katsetest ja on esitatud heas usus. Tulenevalt materjalide ja substraatide erinevusest, samuti erinevatest kasutusvõimalustest, mida meie ei saa kontrollida, ei kannan me mistahes vastutust saadud tulemuste osas. Mistahes juhul on soovitatav läbi viia eelnevad katsed.



## Kasutamine:

- Lint lõigata pikkusetagavaraga umbes 10 cm akna ümbermõõdust
- Tõmmata lindi küljest ära kollane kaitseriba ja liimida lint aknaraami külge enne selle paigaldamist
- Paigaldada aken avasse ja täita raami ja seinavaheline ava vahuga Soudafoam. Peale vahu kõvenemist lõigata ära liigne vaht..
- Eemaldada butüüli peal olev kaitsepaber ja liimida lindi teine pool seinu külge. Suruda tugevasti pinnale, seinaga nakkuva butüülkihi laius peaks olema vähemalt 10 mm.
- Linti võib üle krohvida või värvida vesidispersioonvärvidega

## Tervise- ja ohutusnõuded:

Harilikud tööstushügieeni nõuded.

Märkus: käesolevas dokumentatsioonis sisalduvad näpunäited tulenevad meiepoolsetest katsetest ja on esitatud heas usus. Tulenevalt materjalide ja substraatide erinevusest, samuti erinevatest kasutusvõimalustest, mida meie ei saa kontrollida, ei kannu me mistahes vastutust saadud tulemuste osas. Mistahes juhul on soovitatav läbi viia eelnevad katsed.