

## SWS Vario Extra

Felülvizsgálat: 2020.02.15.

1 / 2 Oldal

### Műszaki adatok:

Anyaga	Nem szőtt szintetikus gyapjú
Éghetőség EN 13501-1	Class E (normál éghető)
Légáteresztési együttható EN 1026	$a \sim 0 \text{ m}^3/[\text{h.m.}(\text{daPa})\text{n}]$
Csapóeső ellenállás EN 1027	$\geq 1050 \text{ Pa}$
UV és időjárás álló	$\geq 6 \text{ hónap}$
Páradiffúziós ellenállás (Sd) EN ISO 12572	Az átlagos páratartalom függvényében változó Sd érték, 0,03 m (páraáteresztő) és 15 m (párazáró) között
Hőállóság**	$-30^\circ\text{C} - +80^\circ\text{C}$
Alkalmazási hőmérséklet	$-10^\circ\text{C} - +45^\circ\text{C}$

\* ezek az értékek változhatnak környezeti tényezőktől, pl. hőmérséklettől, nedvességtől és a hordozófelületek típusától függően

\*\* Teljes kötést követő állapotában

### Termék leírása:

Az SWS Vario Extra egy teljes felületén öntapadós, rugalmas, pára szabályozó, légnomás és csapóeső álló fólia, ablakok, ajtók és panelcsatlakozások külső és belső oldali tömítéséhez. A nyomtatott oldal egy folytonos, öntapadós ragasztócsíkkal rendelkezik, amellyel könnyen és hatékonyan lehet illeszteni az ablak profilhoz. A hátulsi oldalon egy erőteljes, teljes felületén öntapadós ragasztó réteg rögzíti a falszerkezethez. A speciális, hőmérséklet és páratartalom függvényében változó Sd érték lehetővé teszi, párazáró és páraáteresztő fóliaként történő alkalmazását. A puha, szintetikus gyapjú anyagnak köszönhetően a fólia azonnal ragasztható, vakolható.

### Jellemzők:

- Légtömör
- Csapóeső álló
- UV álló
- Páratartalom függvényében változó Sd érték
- Egyetlen szalag külső és belső oldalra egyaránt
- Teljes felületén öntapadós ragasztó réteg a falszerkezethez
- Öntapadós ragasztócsík az ablak profilhoz (nyomás érzékeny)
- Rugalmas
- Vakolható, könnyen illeszthető
- Jó hőállóság
- Alkalmazható hideg körülmények között
- Nincs kötési idő, nincs várakozás
- Egyszerű beépítés, könnyen hajtható sarkok

- Megfelel DIN 4108 (EnEv) előírásoknak és a RAL beépítési követelményeknek
- SWS rendszer része (Soudal Window System)

### Alkalmazások:

- Külső oldali páraáteresztő, csapóeső- és légnomás álló csatlakozás kialakítása:
  - Falszerkezetek kapcsolódása
  - Nyílászáró beépítés

### Csomagolás:

Szín: white

Kiszerezés: tekercs (dobozban)

Hossz: 30 m

Vastagság: 1 mm

Szélesség: 70, 100, 140, 200, 290 mm

### Eltarthatóság és tárolás:

Száraz, hűvös helyen,  $+5^\circ\text{C}$  és  $+25^\circ\text{C}$  között bontatlan csomagolásban tárolva, felhasználható a gyártást követő 24 hónapon belül.

### Alapfelületek:

A ragasztandó felület legyen szilárd, tiszta, száraz, zsír- és pormentes.

Erősen nedvszívó alapfelület esetén javasoljuk Primer 150 mélyalapozó alkalmazását.

**Előzetes kompatibilitási teszt elvégzése javasolt minden alapfelület esetében.**

Megjegyzés: Az ebben a dokumentumban megadott útmutatások a kísérleteink és a tapasztalataink eredménye és jóhiszeműen terjesztettük elő. Az anyagok és a hordozófelületek különbözősége és a lehetséges alkalmazások nagy száma miatt, amelyek ellenőrzési körünkön kívül esnek, nem vállalhatunk felelősséget a kapott eredményekért. Minden esetben javasoljuk előzetes kísérletek végrehajtását.

## SWS Vario Extra

**Felülvizsgálat: 2020.02.15.**

**2 / 2 Oldal**

**Alkalmazás:**

Az SWS Vario Extra a külső és belső oldalra egyaránt javasolt. A beépítés módjától függően a fóliát rögzítheti az ablak profilon az ablak beépítése előtt és után egyaránt. A fóliát rögzítheti egy hosszú elemként, vagy 4 külön darabként. Mindkét esetben szükséges sarkonként 5-10 cm ráhagyással számolni. Tekerje le a szükséges mennyiséget, távolítsa el védőfóliát az öntapadó ragasztócsíkról, majd rögzítse a profilon, vagy távolítsa el a védőfóliát a nem nyomtatott oldalról és ragassza a homlokzati elemre. Győződjön meg, hogy a feliratos oldal látható maradjon. Távolítsa el a további védőfóliákat és illessze a szalagot a falszerkezethez. Ne feszítse meg a fóliát, különben nem lesz képes követni a szerkezeti

mozgásokat. Az öntapadós ragasztó felület nyomásérzékeny, minél erősebben préseljük a felülethez, annál jobb tapadást érhetünk el, ehhez javasoljuk henger alkalmazását.

**Tisztítás:** a ragasztó maradványokat Soudal Ragasztó Eltávolító segítségével.  
**Javítás** saját anyagával.

**Munkavédelmi javaslat:**

A szokásos munkahigiéniai előírások betartása.

**Megjegyzés:**

A fólia és a felület hőmérséklete legyen az alkalmazási tartományon belül.

Ne használja párás, nedves felületen.

Megjegyzés: Az ebben a dokumentumban megadott útmutatások a kísérleteink és a tapasztalataink eredménye és jóhiszeműen terjesztettük elő. Az anyagok és a hordozófelületek különbözősége és a lehetséges alkalmazások nagy száma miatt, amelyek ellenőrzési körünkön kívül esnek, nem vállalhatunk felelősséget a kapott eredményekért. Minden esetben javasoljuk előzetes kísérletek végrehajtását.