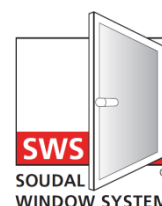


OKENNÍ FÓLIE EXT

SOUDAL WINDOW SYSTEM

Vysoce kvalitní třívrstvá fólie určená k zakončování spár kolem oken z vnější strany objektu. Vytváří paropropustnou přepážku umožňující průstup vodní páry z připojovací spáry mezi okenním rámem a zdívem do exteriéru. Odvodem vlhkosti zajišťuje dlouhodobě kvalitu tepelné izolačních vlastností PU pěny a tím případně tvorbu plísní. Vnější povrch Okenní fólie EXT je možno omítat všemi běžnými typy omítek nebo přetírat.



Technická data:

Materiál	polypropylen
Nosná vrstva	třívrstvá kompozitní textilie
Tloušťka (EN 1849-2)	0,35 [mm] (± 0,01)
Plošná hmotnost (EN 1849-2)	100 [g / m ²] ±10
Pevnost v tahu MD/CD (EN 12311-1)	230 (200)N/140 (120)N
Tažnost MD/CD (EN 12311-1)	30-50%/50-80%
Ekvivalentní difúzní tloušťka - Sd (EN 12572/ C)	0,02 m (min. 0,01 max. 0,04)
Odolnost proti pronikání vody (EN 1928/A)	třída W1
Vodní sloupec (EN 20811)	300 cm (min. 200cm)
Reakce na oheň (EN 13501-1)	třída E
UV odolnost	2 - 3 měsíce
Pracovní teplota	od +5°C do +35°C
Teplotní odolnost	od -40°C do +90°C

Charakteristika:

- zajišťuje řešení připojovací spáry dle ČSN 74 6077
- snadné a okamžité použití (samolepicí)
- profesionální použití při montáži všech typů oken a dveří
- zaručuje odvádění vlhkosti z připojovací spáry
- zvyšuje tepelné izolační vlastnosti spáry, snižuje pravděpodobnost zaplísnění povrchu kolem rámu
- snižuje vlnutí montážní pěny, snižuje tepelné ztráty kolem rámu
- umožňuje standardní povrchovou úpravu kolem rámu jako omítání nebo nátěry
- zůstává ohebná i za nižších teplot, přizpůsobí se nerovnému povrchu
- garance funkčnosti 10 let** (při dodržení aplikačních podmínek SWS)

Příklady použití:

- paropropustná ochrana připojovací spáry kolem rámu oken a dveří z exteriérové strany
- různé krycí aplikace rohových i mimoúrovňových spár
- ochrana konstrukčních spár střešních systémů
- interiérové i exteriérové aplikace s nároky na paropropustnost spoje
- tvorí integrovanou součást okenního montážního systému **Soudal Window System**

Balení, rozměry, varianty:

Okenní fólie je opatřena samolepicími pruhy dle typu:
A - oboustranně lepicí vrstva pro upevnění k rámu okna
B - butylový pruh pro připevnění k ostění
P - zakončena perlíčkou pro upevnění zaomítáním
šíře: 50, 70, 100, 140 mm
kombinace lepicích pruhů: A, AA, AB, AP, LL
standardní návin: 25 m, (A, AA 40 m)
ostatní varianty a šíře na požádání

Skladovatelnost:

24 měsíců od data výroby při teplotách +10°C až +25°C.

Pracovní postup:

Příprava: Zvolte vhodnou Okenní fólii dle povahy stavebního otvoru a šířky připojovací spáry. Povrch okenního rámu a stavebního otvoru v místech, kde bude aplikována Okenní fólie očistěte a zbavte prachu a případných nesoudržných částí. Ostění v místech kde bude aplikován butylový lepicí pruh předem napeněte pomocí **SWS Primer**.

Výběr typu okenní fólie:

50 mm - vhodná do šíře připojovací spáry max. 15 mm
70 mm - vhodná do šíře připojovací spáry max. 35 mm
100 mm, 140 mm a širší - dle individuálních požadavků při speciálních typech montáží

Aplikace na rám otvorové výplně:

Délku fólie upravte dle součtu délek obou bočních a horní části rámu, počítejte s potřebnými přesahy v rozích v závislosti na šířce připojovací spáry. Odstraňte pásku chránící vrstvu lepidla (A) na lícové straně (s potiskem) a nalepte fólii na vnější stranu rámu tak, aby v rozích vždy vnikl potřebný přesah pro upevnění na ostění. Otvorovou výplň vsadte na místo, vyrovnějte a ukotvěte. V případě použití Okenních fólií i z exteriéru tyto nalepte na ostění (dle níže uvedeného bodu „Aplikace na ostění“) ještě před aplikací PU pěny. Připojovací spáru vyplňte **SOUDAL FLEXIFOAM** nebo **SOUDAFOAM**. Spáru vyplňte ze 2/3 objemu, pěna v průběhu vytvrzování mírně zvýší svůj objem. V případě lepení butylového pruhu na ostění vyčkejte do úplného oschnutí jeho povrchu.

Aplikace na ostění: Ostění tvořené dřevem nebo betonem - použijte okenní fólii typu AB, butylový lepicí pruh nalepte na ošetřený (**SWS Primer**) suchý povrch a důkladně po celé délce přitlačte pomocí válečku.

Ostění tvořené nesavým pokladem nebo dřevěné (OSB desky, dřevotřísková, kovy nebo parotěsné membrány) - použijte okenní fólii typu AA, odstraňte krycí pásek a důkladně přitlačte na podklad pomocí válečku.

Ostění, které bude omítáno v rámci instalace (výměny) otvorové výplně - použijte okenní fólii AP, které je opatřena armovací mřížkou pro upevnění fólie zapravením do omítky. Pro rychlou a efektivní práci doporučujeme použít **SOUDAL Sádrouvou omítku**.

Parapetní část: aplikujte stejný typ Okenní fólie tak, že ji na podkladový profil upevníte samolepicím pruhem na její rubové straně (bez potisku).

Dokončovací práce: Zajistěte dokonalou těsnost připojovací spáry. Pro celkové dokonalé utěsnění okenních fólií v místech napojování nebo případného porušení použijte speciální vzduchotěsný tmel **SOUDAL VAPOURSEAL**.