

SWS BASIC PLUS 90 INSIDE**Dane techniczne:**

Warstwa nośna:	Membrana wysokoparuszczelna
Kolor:	Czerwony
Ciężar:	470 g/m ² (±10%)
Opór dyfuzyjny:	Sd ≥ 50 m (PN-EN ISO 12572-2004)
Maksymalna siła przy rozciąganiu N/50 mm - wzdłuż - w poprzek	≥ 400 (PN-EN 12311-2:2013, (met. A)) ≥ 230 (PN-EN 12311-2:2013, (met. A))
Wydłużenie względne przy maksymalnej sile - wzdłuż - w poprzek	≥ 30% (PN-EN 12311-2:2013, (met. A)) ≥ 120% (PN-EN 12311-2:2013, (met. A))
Przyczepność kleju do podłoża N/10 mm (drewno):	≥ 3,5 (PN-EN 1939:2007)
Temperatura pracy:	Od -12°C do +35°C
Odporność termiczna:	Od -40°C do +100°C

Charakterystyka:

Wysoko paruszczelna rozciągliwa i elastyczna taśma PE laminowana obustronnie włókniną polipropylenową – zabezpieczająca warstwę izolacji w złączu okiennym przed wnikaniem gazów i pary wodnej. Wewnętrzna strona taśmy pokryta jest całkowicie klejem o doskonałej przyczepności do większości materiałów budowlanych - co przy wyklejaniu na ościeże i dalszej obróbce tynkarskiej eliminuje powstawanie pęcherzy powietrza pod taśmą. Wzmocniona wewnętrznym zbrojeniem siatkowym warstwa kleju jest odporna na niskie temperatury (do -12°C). Dodatkowy pasek klejący na drugiej strony taśmy umożliwia wygodne przymocowanie taśmy do krawędzi ramy okiennej lub futryny drzwiowej. Produkt pakowany jest pojedynczo w specjalne kartony umożliwiające szybką i wygodną aplikację oraz zabezpieczające przed zabrudzeniem.

Zastosowanie:

- Uszczelnienia paroizolacyjne złączy okiennych od wewnątrz pomieszczenia.

Opakowanie:

Rolki taśmy o długości 30 m i szerokości: 90 mm (135633), 150 mm (145967).

Normy i certyfikaty:

Krajowa ocena techniczna KOT-2018/0241

Przechowywanie:

12 miesięcy w fabrycznym, zamkniętym opakowaniu, w chłodnym i suchym miejscu, w temperaturze od + 5°C do + 25°C.

Sposób użycia:

Klejenie taśmy można przeprowadzić zarówno przed, jak i po montażu stolarki (ze względów praktycznych zalecamy przed montażem).

- Ościeże powinno być czyste, suche i nośne (stabilne i niepyliste).
- Usuwając niewielkie odcinki folii zabezpieczającej na krawędzi taśmy (z odpowiedniej strony zależnie od przyjętego sposobu montażu), przykleić starannie taśmę do ościeżnicy – bez zmarszczeń i naciągnięć. Na złączeniu taśmy na obwodzie zachować zakład minimum 3cm.

OPIS TECHNICZNY

TAS/WW/ B+90/2021

- Wyciągać z pudełka tylko niezbędny odcinek taśmy – zabezpieczy to produkt przed przypadkowym uszkodzeniem lub zabrudzeniem.
- Zamocować okno i wypełnić szczelinę między ościeżnicą a ościeżem pianką montażową.
- Po utwardzeniu pianki i obcięciu ewentualnych naddatków, zdjąć folię zabezpieczającą wewnętrzną stronę taśmy i nakleić ją na ościeże.
- Folia powinna być ułożona płasko na podłożu - bez kieszeni powietrznych i pęcherzy. Do wygładzenia i dociśnięcia taśmy zalecamy stosowanie gumowej rolki lub miękkiej szpachelki.
- Zapewnić wystarczający zakład folii (nie naciągać) dla zniwelowania ruchów konstrukcji budynku.
- Do pełnego utwardzenia (ok. 5 h) chronić spoinę przed deszczem.
- Tynk nie zmienia właściwości fizycznych taśmy.

Zalecenia:

- W wyjątkowych przypadkach, można skleić dwie taśmy ze sobą i uzyskać w ten sposób większą szerokość - pod warunkiem zachowania pełnej szczelności połączenia.
- Taśmy paroszczelne wewnątrz należy po zakończeniu montażu stolarki otworowej zabezpieczyć przed uszkodzeniami mechanicznymi.

Uwaga! Wskazówki zawarte w tym dokumencie są wynikami naszych doświadczeń i praktyki. Ze względu na różnorodność materiałów i podłoży oraz wielorakość możliwych zastosowań, które pozostają poza naszą kontrolą, nie możemy przyjąć jakiegokolwiek odpowiedzialności za otrzymane rezultaty. We wszystkich przypadkach zaleca się przeprowadzenie próby.