

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/uszczelka-do-okien-i-drzwi-epdm-typ-e-braz-6m-76760-stomil-sanok-p-2049.html>

USZCZELKA DO OKIEN I DRZWI, EPDM, TYP E, BRĄZ, 6M 76760 STOMIL SANOK

Cena brutto	9,08 zł
Cena netto	7,38 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	76760
Kod producenta	76760
Kod EAN	5901729813795
Producent	Stomil Sanok
Jednostka	SZT
Materiał	guma
Ilość [szt.]	2*3
Taśma samoprzylepna	tak
Kolor	brązowy
Wielkość [mm]	9*4
Kształt	E

Opis produktu

Uszczelka do okien i drzwi EPDM typ E brązowa 6m - Stomil Sanok 76760

Uszczelka samoprzylepna EPDM typ E przeznaczona do uszczelniania okien i drzwi w budynkach mieszkalnych i użytkowych. Profil o wymiarach 9x4 mm zabezpiecza przed utratą ciepła, hałasem i przeciągami w szczelinach o rozwarcie 2-3,5 mm.

Materiał EPDM

Wymiary profilu 9x4 mm

Długość 6m (2x3m)

Montaż Samoprzylepny

Charakterystyka uszczelki EPDM typ E

Guma EPDM - odporność na warunki atmosferyczne

Kauczuk etylenowo-propylenowo-dienowy (EPDM) zachowuje elastyczność w zakresie temperatur od -40°C do +120°C. Materiał nie degraduje się pod wpływem promieniowania UV, ozonu, deszczu czy śniegu, co zapewnia wieloletnią trwałość uszczelnienia bez konieczności wymiany.

Warstwa samoprzylepna ze wzmocnieniem

Klej akrylowy z siatką z włókna szklanego gwarantuje trwałe połączenie z ramą okienną lub drzwiową. Wzmocnienie zapobiega rozciąganiu taśmy podczas montażu i użytkowania, co eliminuje odklejenie się uszczelki w narożnikach i miejscach narażonych na naprężenia.

Wymiary profilu 9x4 mm - zastosowanie

Profil typu E o przekroju 9x4 mm dedykowany jest do szczelin o szerokości 2-3,5 mm. Przed zakupem należy zmierzyć szczelinę między skrzydłem a ramą okna lub drzwi w stanie zamkniętym, aby upewnić się o kompatybilności z tym typem uszczelki.

Kolor brązowy - dopasowanie do stolarki

Brązowe wykonanie uszczelki komponuje się z drewnianymi i PCV oknami w odcieniach brązu, orzecha, złotego dębu oraz ciemnych kolorach RAL. Kolor nie blaknie pod wpływem słońca dzięki stabilności barwników w gumkach EPDM.

Specyfikacja techniczna

Producent	Stomil Sanok
Model	76760
Typ profilu	E
Materiał	EPDM (kauczuk etylenowo-propylenowo-dienowy)
Wymiary przekroju	9 x 4 mm
Zakres szczeliny	2-3,5 mm
Długość	6 metrów (2 rolki po 3 metry)
Kolor	Brązowy
Montaż	Samoprzylepny (klej akrylowy + siatka z włókna szklanego)
Zakres temperatur pracy	-40°C do +120°C

Odporność	UV, ozon, woda, warunki atmosferyczne
-----------	---------------------------------------

Zastosowanie uszczelki EPDM typ E

- Uszczelnianie okien drewnianych, PCV i aluminiowych w budynkach mieszkalnych
- Zabezpieczenie drzwi balkonowych i tarasowych przed przeciągami
- Renowacja starych okien z wyeksploatowanymi uszczelkami
- Uszczelnianie okien dachowych w zakresie szczelin 2-3,5 mm
- Redukcja hałasu z zewnątrz w lokalach przy ruchliwych ulicach
- Zabezpieczenie przed przedostawaniem się owadów do pomieszczeń
- Ograniczenie strat ciepła w budynkach jednorodzinnych i wielorodzinnych
- Uszczelnianie stolarki w obiektach użyteczności publicznej

Montaż i użytkowanie

Przygotowanie powierzchni

Przed naklejeniem uszczelki należy oczyścić ramę z kurzu, tłuszczu i starej uszczelki. Powierzchnia musi być sucha i odtłuszczona preparatem alkoholowym lub benzyną ekstrakcyjną. Montaż w temperaturze powyżej +5°C zapewnia optymalne przyleganie kleju.

Pomiar zużycia materiału

Długość 6 metrów wystarcza na uszczelnienie standardowego okna dwuskrzydłowego lub drzwi balkonowych. Do obliczeń należy zmierzyć obwód ramy w miejscu styku ze skrzydłem i dodać 5-10% zapasu na podcięcia w narożnikach. Jedno okno jednoskrzydłowe wymaga około 3-4 metrów uszczelki.

Sprawdzenie szczelności

Po zamontowaniu uszczelki należy sprawdzić zamykanie okna lub drzwi. Opór przy domykaniu oznacza prawidłowe dociśnięcie profilu. Test kartką papieru - po zamknięciu nie powinna się wysunąć bez oporu - potwierdza skuteczność uszczelnienia.

Produkty powiązane

Do pełnego uszczelnienia okien i drzwi warto rozważyć zastosowanie uszczelniacza silikonowego do wypełnienia większych szczelin konstrukcyjnych oraz taśm uszczelniających do miejsc styku ramy z murem. Stomil Sanok oferuje również uszczelki typu P i D do innych zakresów szczelin.

