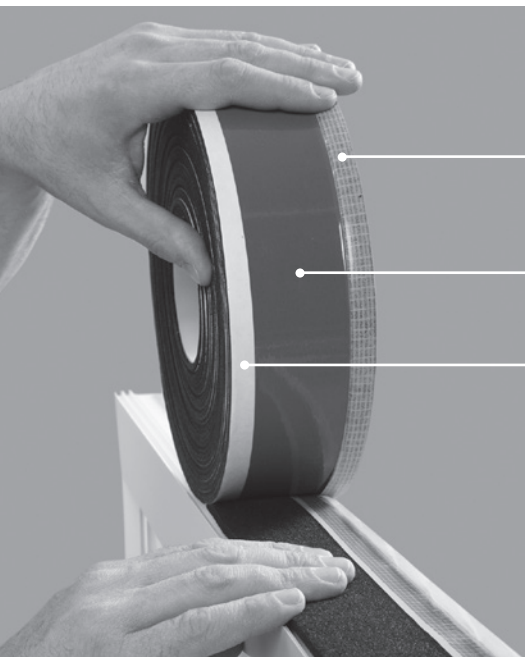


# WYTYCZNE MONTAŻOWE ISO-BLOCO ONE

**ISO**  
**CHEMIE**  
Use the blue technology.

Multifunkcyjna taśma do uszczelniania fug. Jako uszczelnienie połączeń pomiędzy stolarką okienną i drzwiową a murem taśma wykazuje trzy płaszczyzny funkcjonalne.



## OD WEWNĄTRZ

nie przepuszcza powietrza i hamuje parę wodną

## W ŚRODKU

izolacja cieplna i akustyczna

## NA ZEWNĄTRZ

odporność na zacinający deszcz powyżej  $\geq 750$  Pa

Przejdź do pokazu  
wideo 1:



Przejdź do pokazu  
wideo 2:



## PRZYGOTOWANIE

1. Wyczyścić otwór okienny z nieczystości i resztek zaprawy. Zaleca się wyrównanie nierówności w murze. Ościeżnicę okna oczyścić z brudu i kurzu.
2. Wymierzyć otwór okienny.



3. Ustalić szerokość ościeżnicy okna i maksymalną szerokość fugi okiennej.
4. Dobrać rozmiar taśmy w zależności od szerokości ościeżnicy i zalecanego zastosowania (patrz etykieta na kartonie).



5. Odmierzyć odpowiednią długość taśmy od poszczególnych boków ościeżnicy. Uwzględnić elastyczność taśmy i rezerwę na oklejenie narożników ościeżnicy mając na względzie szerokość fugi.
- Poziomo + 3 mm
  - Pionowo + szerokość fugi +3 mm

### WSKAZÓWKA

Przy wstępnym montażu wielofunkcyjnej taśmy uszczelniającej ramy okna należy ustawić horyzontalnie na odpowiednich podporach.

## ROZPRĘŻANIE TAŚMY

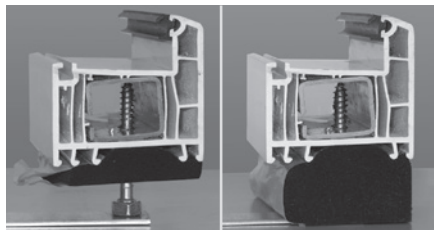
Zasada ogólna: ciepło przyspiesza, a zimno opóźnia rozprężenie taśmy. Ważna jest nie tylko temperatura otoczenia i podstawy, lecz również temperatura własna taśmy uszczelniającej. Z tego powodu taśmę należy przechowywać w normalnej temperaturze (20°C/50% wilgotności względnej). Czas rozprężenia jest na tyle długi, że zapewnia wystarczającą ilość czasu na przymocowanie taśmy.

## NARZĘDZIA POMOCNICZE

- Taśma pomiarowa
- Nożyczki i nóż

## AKCESORIA

Do przymocowania, przenoszenia obciążeń i regulacji elementów okiennych zaleca się między innymi stosowanie kotwic do ustawienia okna.

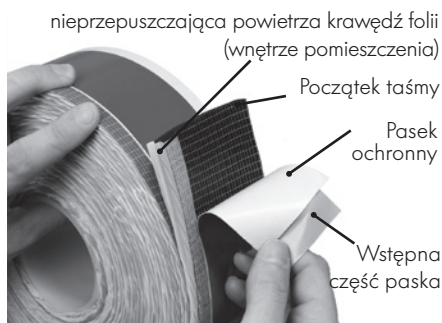


### WSKAZÓWKA

Ogólnie zaleca się przy montowaniu okien i drzwi stosować zalecenia „Leitfaden zur Planung und Ausführung der Montage von Fenster und Haustüren” („Wytyczne do montażu”) wydane przez RAL-Gütegemeinschaft Fenster und Haustüren e.V.

## ZASTOSOWANIE

1. Wstępną część paska na początku taśmy przeciąć nożyczkami. Następnie pasek oddzielić i odciągnąć od szczelnej powietrznie krawędzi folii.



## WSKAZÓWKA

Po przycięciu taśmy uszczelniającej dokleić początek taśmy z samoprzylepną wstępną częścią paska w celu przechowania.

2. Odciąć równo początek taśmy (około 2cm z początku taśmy nie nadaje się do zastosowania) i odkleić kawałek paska ochronnego od strony samoprzylepnej taśmy.

## UWAGA

Przed naklejeniem taśmy uszczelniającej upewnić się, czy nieprzepuszczająca powietrza krawędź taśmy skierowana jest do wnętrza pomieszczenia.

3. Stronę samoprzylepną taśmy uszczelniającej docisnąć mocno wzdłuż ościeżnicy okiennej.

## WSKAZÓWKA

Taśma musi być cofnięta o co najmniej ok. 1–3mm od zewnętrznej krawędzi boków fugi aby uniknąć wystawiania. Aby gwarantować otynkowanie zgodnie z zasadami montażu, folię należy włożyć do połączenia spoiny. Ewentualnie złożyć lub wsunąć do środka tak, aby stykała się z pianą.

Jeżeli okno ma być oklejone na całym obwodzie ze wszystkich 4-stron, klejenie rozpocząć pośrodku górnego boku ościeżnicy. Początek i koniec taśmy docisnąć na styk z rezerwą ok. 5mm.

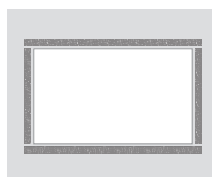
## 4a. Zastosowanie w rogach okna „dookoła ramy”

Za pomocą taśmy uszczelniającej w rogach utworzyć klin albo zakładkę (kierunek do naroża okna). Długość zakładki obliczana jest w następujący sposób: Miara bocznej fugi plus miara górnej fugi podzielone przez dwa. Na przykład  $15\text{mm} + 20\text{mm} = 35\text{mm}$  = około 17mm długość zakładki.

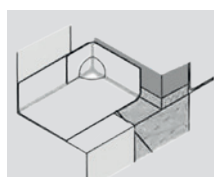


## 4b. Zastosowanie w rogach okna „na styk”

Alternatywną metodą do tworzenia zapasu jest łączenie taśmy w narożnikach na styk. Długość górnej i dolnej części taśmy, musi nachodzić na siebie z lewej jak i z prawej strony (patrz rysunek).



na styk



Druga płaszczyzna uszczelniająca połączenie parapetu

## WSKAZÓWKA

W celu uszczelnienia okna od wewnątrz zaleca się zastosowanie folii do okien ISO-CONNECT VARIO XD. Przy tym folię należy montować jako wannę pod parapetem.

Folia powinna zachodzić conajmniej na 2 cm zarówno na profilu połączeniowym podparapetowym, jak również na obydwu stronach parapetu.

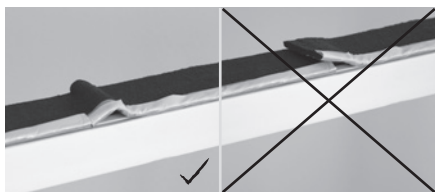
## PRZEWIERCANIE OTWORÓW NA ŚRUBY OKIENNE

Przewiercić otwory pod śruby przez ościeżnicę. Już przyklejony, ale nadal sprężoną taśmę uszczelniającą można bez obaw także przewiercić. Przy tym przytrzymać taśmę uszczelniającą ręką w trakcie wiercenia.



## POŁĄCZENIE TAŚMY

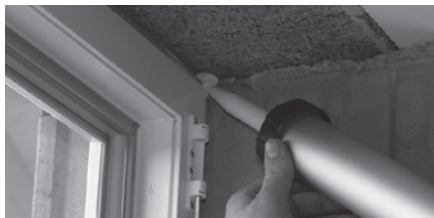
Taśmę można bezproblemowo łączyć na styk. Końce taśmy należy wówczas dokładnie do siebie dopasować. Z tego względu konieczne jest równe przycięcie i połączenie taśmy z zachowaniem 5 mm luzu.



## UWAGA

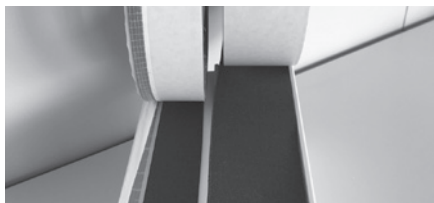
Po montażu i ekspansji łączy w narożnikach lub na styk należy stosować obustronne uszczelnienie klejem ISO-TOP KLEJ FLEX.

Uszczelnienie odbywa się od strony folii za pomocą ISO-TOP KLEJ FLEX PA. Ważne jest, żeby końcówki folii były zawsze zamknięte. Dlatego przed montażem okna otwarty koniec folii wypełnić odrobiną kleju i ścisnąć. Zamknięta folia działa wtedy jako poduszka powietrzna. Narożniki należy wypełnić klejem do 15 mm głębokości (ilość = wielkości orzecha laskowego) i nawilżonym palcem wygładzać.



## SPECYFIKACJE PRZY GŁĘBOKOŚCIACH POWYŻEJ 82 MM:

Przy głębokościach powyżej 82mm jest dodatkowo ISO-BLOCO ONE „SET” do dyspozycji. W tym przypadku normalna taśma ISO-BLOCO ONE zostaje połączona z dopasowaną rozszerzoną taśmą. Rozszerzona taśma zostaje dostarczona w tym samym rozmiarze i odpowiedniej szerokości (patrz opis produktu/cennik), ale bez wewnętrznej membrany uszczelniającej. Obie taśmy uszczelniające równo legnie, w niewielkiej odległości (2-4 mm) na ramie kleić. Obie taśmy uszczelniające można jednocześnie lub krótko po sobie kleić. Dalszy montaż następuje analogicznie do wcześniejszego opisu.



Dane produktu zawarte w tej instrukcji montażu opierają się na naszym teraźniejszym stanie wiedzy. Mają one zadanie informowania i orientacji, jednakże nie mają charakteru wiążącej specyfikacji. Z racji wielu możliwych oddziaływań nie zwalnia to osobę przetwarzającą i stosującą produkt od własnych kontroli i prób. Pomimo dokładności i sumienności przedstawionych właściwości nie jest możliwe przejęcie odpowiedzialności prawnej za skutki w przypadku konkretnego zastosowania produktu. Ponadto odnosimy się do przestrzegania wytycznych zawartych w „Leitfaden zur Montage” („Wytyczne do montażu”) Stowarzyszenia RAL-Gütegemeinschaft Fenster, Fassaden und Haustüren e.V., jak również do obowiązujących krajowych i międzynarodowych norm oraz ogólnie uznanych zasad techniki. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian.