

Wienerberger Leadax Roov Narożnik zewnętrzny 45°

1. Opis produktu

Gotowy narożnik zewnętrzny do wykończenia naroży.

2. Zastosowanie

W narożach zewnętrznych attyk lub przy świetlikach, membrana Leadax Roov może być kontynuowana w płaszczyźnie pionowej lub składać się z kilku pasów Leadax Roov połączonych złączeniem w narożu. W obu przypadkach niewielka szczelina utworzona u podstawy połączenia narożnego jest wodoszczelna dzięki zastosowaniu prefabrykowanego narożnika zewnętrznego 45°.

3. Przygotowanie

Przed rozpoczęciem montażu należy zawsze upewnić się, że powierzchnia jest sucha, czysta, wolna od kurzu i wyrównana.

4. Instrukcja stosowania

Detal narożnika zewnętrznego jest wykonywany w dwóch etapach. Narożnik zewnętrzny 45° do uszczelnienia małego otworu, który tworzy się na poziomie narożnika zewnętrznego oraz luźny pasek dla pozostałej części. Nałożyć Leadax Roov Bio Bind w odległości do 150 mm od uszczelnianego otworu w płaszczyźnie poziomej i do 250 mm w płaszczyźnie pionowej.

Po wykonaniu (ewentualnego) połączenia narożnego, nałóż Leadax Roov Bio Bind w strefie narożnej, zarówno na membranę Leadax Roov, jak i na element narożny i docisnij bezpośrednio wałkiem dociskowym.

Wskazówka: Dobrze docisnąć we wnęce za pomocą wałka (miedzianego).

Wskazówka: Jeśli w narożniku układane są kolejne membrany Leadax Roov na złącza, fragment membrany Leadax Roov musi być wystarczająco długi, aby złącze na powierzchni dachu (100 mm) pokrywało górną krawędź krawężnika.

5. Zasady bezpieczeństwa

Nie dotyczy.

6. Postępowanie i magazynowanie

- Wszystkie narożniki wewnętrzne Leadax Roov należy przechowywać z dala od bezpośrednich źródeł ciepła.
- Jeśli przechowywanie wewnątrz nie jest możliwe, kartony i akcesoria powinny być przechowywane w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego światła słonecznego i odpowiednio zabezpieczone.
- Idealna temperatura przechowywania wynosi od 10°C (50°F) do 25°C (77°F).



Karta techniczna

Wienerberger Leadax Roof Narożnik zewnętrzny 45°

7. Pakowanie i okres przydatności produktu

Pakowanie	Zawartość	Okres przydatności
Pudełko kartonowe	4 sztuki w kartonie	50 lat

8. Parametry techniczne

Skład	PVB (Poliwinylobutyral)
Kolor	off-white / złamana biel
Wymiary	91x154x250 mm
Grubość	± 2 mm

9. Wymiary

