

## IZOLBET NW

Narożnik wewnętrzny



Wysoce elastyczny



Wodoszczelny



Łatwa aplikacja



Wytrzymały na rozciąganie

### OPIS PRODUKTU

Elastyczny element systemowy przeznaczony do trwałego uszczelniania wewnętrznych kątów w pomieszczeniach mokrych oraz na zewnątrz. Wykonany z wytrzymałej dzianiny poliestrowej powlekanej termoplastycznym elastomerem. Zapewnia pełną szczelność w miejscach styku ścian oraz ścian z podłogą, skutecznie przejmując naprężenia konstrukcyjne. Do stosowania w systemie z mineralnymi hydroizolacjami **Izolbet SM 2K** oraz **Izolbet FP**, wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń.

### WŁAŚCIWOŚCI

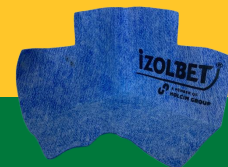
- Bardzo wysoka elastyczność
- Do pomieszczeń wilgotnych i mokrych
- Wysoka odporność na rozrywanie
- Szybka i łatwa obróbka
- Podwyższona odporność chemiczna
- Łatwy w aplikacji
- Gotowy do użycia

### ZASTOSOWANIE

- Do trwałego i elastycznego uszczelnienia narożników wewnętrznych w systemach uszczelnienia podłogowego z zastosowaniem mikrozaprawy uszczelniającej **IZOLBET SM 2K** lub dyspersyjnej folii w płynie **IZOLBET FP**.
- Do stosowania na zewnątrz oraz wewnątrz budynków w kuchniach, łazienkach, pomieszczeniach sanitarnych, łazienkach, kabinach prysznicowych
- Do stosowania razem z systemową taśmą uszczelniającą **IZOLBET TU 120** oraz mankietami uszczelniającymi **IZOLBET MDZ**.

### DANE TECHNICZNE

Baza materiałowa	Polietylen powlekany włókniną
Kolor	Jasnoniebieski
Opakowanie:	10 sztuk
Przechowywanie	W chłodnym i suchym miejscu
Wymiary	120 x 90 x 60 mm
Temperatura aplikacji	+5°C do +30°C



### ZALECENIA

#### PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże musi być, czyste i nieprzemarznięte, nośne, oczyszczone z tłuszczu, rozpuszczalnych w wodzie powłok malarskich, mleczka cementowego, środków antyadhezyjnych i innych luźnych części, wyrównane w pionie i poziomie.

#### WSKAZÓWKI WYKONAWCZE

Nałożyć na podłoże pierwszą warstwę masy uszczelniającej **IZOLBET SM 2K** lub **IZOLBET FP**, przyłożyć narożnik **IZOLBET NZ**, a następnie docisnąć, zatopić i pokryć drugą warstwą masy.

Elementy uzupełniające:

- taśma uszczelniająca **IZOLBET TU 120**
- mankiety uszczelniające **IZOLBET MDZ**

#### WARUNKI PODCZAS STOSOWANIA

Temperatura podłoża i powietrza podczas wykonywania prac powinna wynosić od + 5°C do + 30°C.

#### OPAKOWANIE

10 sztuk

#### MAGAZYNOWANIE I TRANSPORT

Wyrób transportować i przechowywać w suchych warunkach, w sposób uniemożliwiający uszkodzenie mechaniczne.

### UWAGA

Producent gwarantuje jakość wyrobu, lecz nie ma wpływu na sposób jego zastosowania. Wyrób należy stosować zgodnie z podanym opisem. Przedstawione informacje nie mogą jednak zastąpić fachowego przygotowania wykonawcy i nie zwalniają go ze stosowania się do zasad sztuki budowlanej i BHP. Producent nie odpowiada za skutki błędnego zastosowania wyrobu. Dlatego też gwarancją objęta jest tylko jakość wyrobu w ramach OWS, z wyłączeniem ich zastosowania. Niniejsza karta techniczna unieważnia wszystkie podane wcześniej dane techniczne tego produktu. Zastrzegamy sobie prawo do dokonywania wszelkich zmian wynikających z postępu technicznego. Informacje podane przez naszych pracowników, wykraczające poza ramy tej instrukcji, wymagają pisemnego potwierdzenia. Kolor i powierzchnia wykonanej powłoki może wykazywać różnice w odcieniu i wygładzie w zależności od partii wyrobu oraz ze względu na sposób i warunki wykonywania prac, warunki i szybkość wysychania itp. Nie jest to wada wyrobu i nie wpływa na parametry techniczne i właściwości użytkowe oraz nie może być przedmiotem reklamacji.

Miesiąc aktualizacji karty: 04.2026

Producent: **HOLCIM POLSKA S.A**  
ul. Warszawska 110, 28-366 Małogoszcz

INFOLINIA: 800 154 058  
[www.holcim.pl](http://www.holcim.pl)