



Elastyczna taśma uszczelniająca

# NanoTape ST

[www.isoleo.pl](http://www.isoleo.pl)



Taśma uszczelniająca do szczelin połączeń dylatacyjnych, podziałowych i obwiedniowych w systemach hydroizolacji podłogowych. Do wewnątrz i na zewnątrz budynków.

## ZASTOSOWANIE:

- uszczelnianie szczelin dylatacyjnych, podziałowych i obwiedniowych
- w systemach izolacji przeciwwodnych na balkonach, tarasach
- w systemach izolacji przeciwwodnych w obiektach basenowych
- w systemach izolacji przeciwwodnych i paroszczelnych w łazienkach, kuchniach, saunach, chłodniach

## WŁAŚCIWOŚCI:

- Elastyczna
- Całkowicie wodoszczelna
- Antyalkaliczna
- Na ściany i podłogi
- Chemoodporna
- Odporna na zmęczenie
- Wysoce wytrzymała mechanicznie
- Cienkowarstwowa
- Do wewnątrz i na zewnątrz

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

- Szerokość całkowita: **120 mm**
- Szerokość uszczelniania: **70 mm**
- Długość: **10 mb | 50 mb**
- Waga: **555 g/m<sup>2</sup>**
- Grubość całkowita: **0,6mm**
- Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu:
  - w poprzek: **≥2,0 mPa**
  - wzdłuż: **≥13,7 mPa**
  - wydłużenie względne przy maksymalnym naprężeniu rozciągającym w poprzek: **130%**
  - wydłużenie względne przy zerwaniu w poprzek: **150%**
- Wodoszczelność: **0,5 bar**
- Ciśnienie maksymalne **2.0 bar**
- Reakcja na ogień: **Klasa E**



## SPOSÓB UŻYCIA:

Taśmę rozłożyć na płaskiej powierzchni, dociąć odpowiedni wymiar za pomocą noża lub nożyczek. Na odpowiednio przygotowane podłoże nałożyć folię w płynie, masę uszczelniającą jedno- lub dwuskładnikową. Rozłożyć taśmę na jeszcze świeżą masę, równomiernie dociskając szpachelką. Kolejne odcinki taśmy rozłożyć w taki sam sposób, pamiętając o wykonaniu zakładu minimum 5cm na poprzedni odcinek taśmy lub narożnika. Połączenia taśma/taśma wykonać za pomocą folii w płynie, masy uszczelniającej jedno- lub dwuskładnikowej.

## PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:

Przed przystąpieniem do prac montażowych ocenić stan podłoża. Podłoże powinno być czyste, równe, gładkie, stabilne, nieosypliwe, niespękane. W przypadku stwierdzenia usterek w podłożu należy wykonać naprawę, stosując właściwe produkty do przygotowania podłoża.

## PRZECHOWYWANIE:

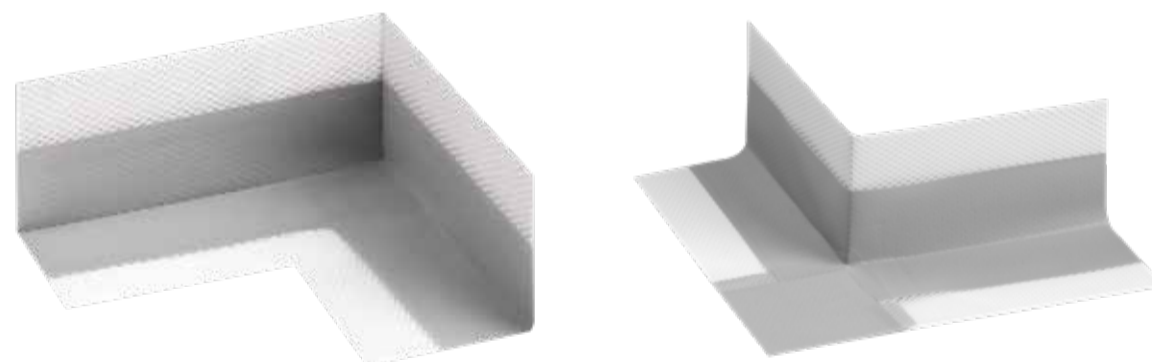
Przechowywać w suchych i chłodnych miejscach. Nie narażać taśmy na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

## UWAGI:

Nie stosować na podłoża wilgotne. Przy montażu stosować odzież ochronną. Podczas układania mat i taśm a także po układaniu chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych. Nie stosować na powierzchniach zewnętrznych bez pokrycia (np. płytkami ceramicznymi).

## PRODUKTY UZUPEŁNIAJĄCE:

- Narożnik wewnętrzny ST
- Narożnik zewnętrzny ST



Informacje zostały opracowane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą na podstawie naszych testów i praktycznego doświadczenia. Prawidłowa i efektywna obróbka jest poza naszą kontrolą, w związku z tym można udzielić gwarancji tylko na jakość naszych produktów w ramach naszych warunków sprzedaży i dostawy, a nie na prawidłową obróbkę. Wraz z tą kartą wszystkie poprzednie karty techniczne dotyczące tego produktu tracą ważność.