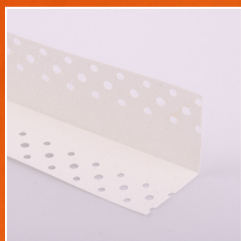


# TAŚMA U-TAPE

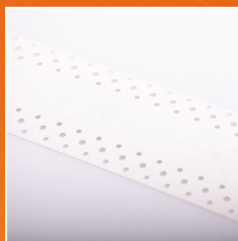
## AMERYKAŃSKA | ŁĄCZENIOWA

### KOMPOZYTOWA ELASTYCZNA TAŚMA DO PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH



DO ŁĄCZEŃ:  
PŁASKICH

DO NAROŻY:  
WEWNĘTRZNYCH



Numer katalogowy: <b>020 273</b>	WAGA: <b>0,568 KG</b> DŁUGOŚĆ: <b>30 M</b> GRUBOŚĆ: <b>0,35 MM</b> SZEROKOŚĆ OPAKOWANIA: <b>14,5 CM</b> ILOŚĆ PODSTAWOWA: <b>1</b> ILOŚĆ W KARTONIE: <b>12</b>
-------------------------------------	---

Poz.	Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Metody oceny
		U-TAPE MOTIVE	
1.	Dopuszczalne odchyłki wymiarów, %: - grubości - szerokości	± 10 ± 5	PN-EN 13963:2014
2.	Stabilność wymiarowa po zanurzeniu w wodzie, %: - w kierunku długości taśmy - w kierunku szerokości taśmy	≤ 0,1 ≤ 0,1	
3.	Wytrzymałość na rozrywanie, N/mm	≥ 4,3	PN-EN 13963:2014 PN-EN ISO 1924-2:2010
4.	Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej, %	≥ 15	
5.	Przyczepność masy szpachlowej z zatopioną taśmą do płyty gipsowo-kartonowej (spójność masy szpachlowej z zatopioną taśmą), N/mm <sup>2</sup>	≥ 0,4	PN-EN 13963:2014

## OPIS

Taśma przeznaczona do łączenia płyt gipsowo-kartonowych na powierzchniach płaskich, jak i do obróbki naroży wewnętrznych.

Szorstka powierzchnia zapewnia dobrą przyczepność do masy oraz stabilizację podczas jej nakładania.

Perforowane brzegi taśmy gwarantują mocne wiązanie z podłożem i zapobiegają ryzyku powstawania pęknięć.

Taśmę należy montować nadrukami skierowanymi na zewnątrz.

Środkowa linia wyznacza miejsce zgięcia taśmy przy obróbce naroży.

Montaż taśmy należy wykonywać przy użyciu standardowych narzędzi i mas do spoinowania płyt GK.

Taśma jest **odporna na wilgoć** – może być stosowana w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności (np. w łazienkach).

## SPOSÓB MONTAŻU

- Przed użyciem taśmę należy przechowywać przez około 6 godzin w suchym miejscu, w temperaturze pokojowej.
- Zalecana jest masa szpachlowa konstrukcyjna do spoinowania płyt GK w standardzie Q1.

Nie namaczać taśmy przed użyciem.

Masę należy przygotować zgodnie z instrukcją producenta podaną na jej opakowaniu.

Wszelkie prace montażowe należy wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną oraz z zasadami BHP.

1. Przytnij taśmę na odpowiednią długość.
2. Dotnij kąty, wykorzystując nadruk na taśmie.
3. W przypadku naroży zegnij taśmę wzdłuż perforacji pod odpowiednim kątem, aby zapewnić prawidłowe przyleganie do naroża. Zegnij tak, aby nadruk znajdował się wewnątrz zgięcia.
4. Oczyść podłoże z kurzu i luźnych elementów.
5. Nanieś w wybranym miejscu cienką warstwę masy gipsowej i umieść na niej taśmę niezadrukowaną stroną do ściany.
6. Ułóż taśmę w miejscu docelowym i dociśnij ją do podłoża.
7. Wyrównaj powierzchnię szpachelką, usuwając nadmiar masy oraz pęcherzyki powietrza.
8. Nałóż cienką warstwę masy szpachlowej i pozostaw do wyschnięcia. Po wyschnięciu nierówności wyrównaj papierem ściernym. W razie konieczności czynność powtórzyć.