

# Samoprzylepna taśma butylowa uszczelniająca

**Produkty**



# W skrócie

Taśma butylowa Bitmat TBU-1,5 to trwale plastyczny, nietwardniejący materiał uszczelniający zapewniający wodoszczelne i hermetyczne połączenia. Wykazuje wysoką adhezję do metalu, betonu, szkła i tworzyw sztucznych. Dzięki dużej elastyczności skutecznie kompensuje ruchy konstrukcyjne i dylatacje temperaturowe, nie ulegając pęknięciom. Produkt jest odporny na promieniowanie UV i procesy starzenia, a jego aplikację ułatwia biały, papierowy liner.

## Korzyści



**Odporność na starzenie i UV**



**Wysoka adhezja**



**Wysoka elastyczność**



**Wodoodporność**

## Montaż

- 1 Powierzchnię oczyścić, osuszyć i odtłuścić.
- 2 Przykleić taśmę, sukcesywnie usuwając papierowy liner.
- 3 Mocno i równomiernie docisnąć na całej długości, usuwając pęcherze powietrza.
- 4 Szczególną uwagę zwrócić na dociśnięcie krawędzi (uszczelnienie hermetyczne).

## Gdzie stosować

- ✓ W dekarstwie i budownictwie
- ✓ W motoryzacji i transporcie
- ✓ W instalacjach i hydraulice

# Specyfikacja techniczna

<b>Producent:</b>	Bitmat
<b>Surowiec:</b>	Kauczuk butylowy
<b>Samoprzylepność:</b>	Tak
<b>Kolor:</b>	Szary
<b>Gęstość (g/cm<sup>3</sup>):</b>	1,5± 0,2
<b>Wymiary</b>	
Szerokość (mm):	50
Grubość (mm):	1,5
<b>Długość rolki (m):</b>	5
<b>Przewidywana żywotność:</b>	Powyżej 25 lat
<b>Odporność UV:</b>	Doskonała
<b>Zakres temp. pracy:</b>	od -40°C do 93°C (-40° F do 200°F)
<b>Zakres temp. aplikacji:</b>	od -20° C do 49°C (-5° F do 120°F)
<b>Zakres ruchu spoiny:</b>	do 15%
<b>Okres trwałości:</b>	36 miesięcy w warunkach otoczenia (+10°C do +25°C)

