

Link do produktu: <https://sklep.lucart.pl/mocna-samoprzylepna-tasma-antyposlizgowa-schodowa-czarna-50mm-x-20m-p-6289.html>

MOCNA SAMOPRZYLEPNA TAŚMA ANTYPOŚLIZGOWA SCHODOWA CZARNA 50mm x 20m

Cena brutto	44,99 zł
Cena netto	36,58 zł
Numer katalogowy	TAŚMA ANTYPOŚLIZG. CZARNA 20M
Kod producenta	TAŚMA ANTYPOŚLIZG. CZARNA 20M

Opis produktu

MOCNA TAŚMA BHP ANTYPOŚLIZGOWA SCHODOWA CZARNA 50mm/20m

PARAMETRY:

- **Kolor:** czarny
- **Szerokość:** 50mm
- **Długość:** 20m
- Grubość całkowita: 0.80 mm
- **Warstwa antypoślizgowa:** tlenek gliniku
- **Klej:** akrylowy
- **Siła klejenia:** 18 N/25mm
- **Wytrzymałość temperaturowa:** -20°C / + 80°C

OPIS PRODUKTU

- **Taśma antypoślizgowa** zmniejsza ryzyko poślizgnięcia się na powierzchniach na których są naklejone np. schody.
- **Taśma antypoślizgowa** samoprzylepna wykorzystywana jest głównie przez zakłady pracy a także przez szkoły szpitale oraz inne miejsca użyteczności publicznej.
- **Taśma antypoślizgowa zewnętrzna** występuje w wielu różnych kolorach dzięki czemu są widoczne na różnych powierzchniach.
- **Taśma antypoślizgowa na schody** może być stosowana zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz budynku.
- **Antypoślizgowa taśma** jest odporna na ścieranie i warunki atmosferyczne dzięki temu może być zastosowana praktycznie wszędzie.

ZALETY PRODUKTU

- Taśmy antypoślizgowe posiadają **mocny klej akrylowy** dzięki czemu można stosować je zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz pomieszczeń.
- Taśmy antypoślizgowe są **odporne na temperaturę** oraz **promieniowanie UV**.
- **Wysoka przylepność na różnych powierzchniach:** beton drewno marmur ceramika czy kamień.
- Taśma antypoślizgowa na schody może być stosowana zarówno **wewnątrz jak i na zewnątrz** budynku.
- Taśma jest **odporna na ścieranie i warunki atmosferyczne** dzięki temu może być zastosowana praktycznie wszędzie.

Zastosowanie:

- **Schody:** Zapewniają pewność kroków na schodach eliminując ryzyko upadków nawet przy niekorzystnych warunkach

pogodowych.

- **Podłogi:** Chronią przed poślizgnięciami na każdej powierzchni podłogowej zapewniając bezpieczne użytkowanie pomieszczeń.
- **Taraszy:** Gwarantują bezpieczeństwo na tarasach eliminując ryzyko upadków nawet podczas deszczu czy śniegu.
- **Baseny:** Zapewniają bezpieczeństwo wokół basenów umożliwiając swobodne korzystanie z nich bez obaw o poślizgnięcia.
- **Drabiny:** Zapewniają pewność kroków podczas korzystania z drabiny eliminując ryzyko upadków nawet na wysokościach.
- **Rusztowania:** Stanowią niezbędne zabezpieczenie na rusztowaniach zapewniając bezpieczeństwo pracownikom nawet podczas trudnych warunków atmosferycznych.
- **Łazienki:** Chronią przed poślizgnięciami w łazience zapewniając bezpieczeństwo podczas codziennych czynności higienicznych.
- **Pomosty:** Zapewniają trakcję na pomostach eliminując ryzyko upadków nawet nad wodą.
- **Poręcze:** Gwarantują bezpieczeństwo podczas korzystania z poręczy zapewniając dodatkową pewność kroków osobom potrzebującym wsparcia.

SPOSÓB UŻYCIA / PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

- Taśmę należy przyklejać na powierzchnie **suche czyste oraz odtłuszczone**.
- **Powierzchnia** do której są klejone taśmy **nie powinna być zimna**.
- Optymalną temperaturą klejenia taśmy jest temperatura od 10°C wzwyż.
- **Taśmę przed klejeniem trzymać w temperaturze pokojowej przez 24 godziny**.
- W przypadku złego naklejenia nie przyklejać ponownie tego odcinka taśmy w innym miejscu ponieważ klej na taśmie straci swoje właściwości.
- W celu wydłużenia żywotności taśmy w przypadku powierzchni fugowanych zaleca się aby taśma była przyklejana od fugi to fugi. Dzięki temu woda nie będzie się dostawać do kleju taśmy i nie spowoduje jej odklejenia po opadach deszczowych lub śniegowych.

UWAGA:

KLEJ NA TAŚMIE NIE JEST ODPORNY NA WODĘ!!!

JEŚLI WODA DOSTANIE SIĘ DO KLEJU TAŚMA SIĘ ODKLEI. TAŚMĘ NALEŻY BEZWZGLĘDNIE NAKLEJAĆ TYLKO NA POWIERZCHNIE IDEALNIE GŁADKIE. TAŚMY NIE NAKLEJAĆ NA FUGI (W PRZYPADKU FUG TAŚMĘ KLEIĆ OD FUGI DO FUGI). DO PRZYKLEJENIA TAŚMY MOŻNA UŻYĆ DODATKOWO KLEJU KONTAKTOWEGO. TAŚMĘ MOŻNA DODATKOWO ZASILIKONOWAĆ PO BOKACH.