

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tasma-tynkarska-elewacyjna-20m48mm-75131-vorel-p-6661.html>

Taśma tynkarska elewacyjna 20m/48mm 75131 VOREL

Cena brutto	6,82 zł
Cena netto	5,54 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	75131
Kod producenta	75131
Kod EAN	5906083751318
Producent	Vorel
Jednostka	SZT
Długość [m]	20
Ilość [szt.]	1
Kolor	pomarańczowy
Materiał	polietylen PE
Szerokość [mm]	48

Opis produktu

Taśma tynkarska elewacyjna 20m/48mm 75131 VOREL

Taśma maskująca przeznaczona do zabezpieczania powierzchni podczas prac tynkarskich i malarskich na elewacjach oraz wewnątrz budynków. Wykonana z powlekanego polietylenu z klejem hotmelt, zapewnia przyczepność do chropowatych i gładkich podłoży.

Długość 20 m

Szerokość 48 mm

Wytrzymałość 105 N/25mm

Odporność temp. do 75°C

Charakterystyka techniczna taśmy tynkarskiej

Materiał nośny z powlekanym polietylenem

Struktura PE zapewnia elastyczność i odporność mechaniczną. Powłoka zabezpiecza przed przesiąkaniem wody i farby, co pozwala na stosowanie taśmy w warunkach podwyższonej wilgotności podczas tynkowania elewacji.

Klej syntetyczny hotmelt

Klej aktywowany termicznie gwarantuje natychmiastową przyczepność do podłoża bez konieczności dociskania. Pozostaje elastyczny w szerokim zakresie temperatur, co ułatwia usuwanie taśmy bez pozostawiania resztek kleju na powierzchni.

Wytrzymałość na rozciąganie 105 N/25mm

Parametr określa siłę potrzebną do rozerwania taśmy o szerokości 25 mm. Wartość 105 N oznacza odporność na naprężenia mechaniczne podczas aplikacji i usuwania, szczególnie na nierównych powierzchniach elewacyjnych.

Odporność na promieniowanie UV

Stabilizatory UV w strukturze materiału zapobiegają degradacji kleju pod wpływem słońca. Taśma może pozostawać na elewacji przez kilka dni bez utraty przyczepności lub trudności w usuwaniu, co jest istotne przy wieloetapowych pracach.

Specyfikacja techniczna

Model	75131
Producent	VOREL
Długość taśmy	20 m
Szerokość taśmy	48 mm
Materiał nośny	Powlekany polietylen (PE)
Typ kleju	Syntetyczny hotmelt
Wytrzymałość na rozciąganie	105 N/25mm
Maksymalna temperatura stosowania	do 75°C
Odporność na UV	Tak

Zastosowanie taśmy maskującej elewacyjnej

-
- Maskowanie krawędzi okien i drzwi podczas tynkowania elewacji
 - Zabezpieczanie ram okiennych przed zabrudzeniem farbą elewacyjną
 - Ochrona cokołów i elementów kamiennych przy malowaniu ścian
 - Maskowanie powierzchni drewnianych przy pracach malarskich
 - Zabezpieczanie rowków i szczelin przed wtargnięciem zaprawy tynkarskiej
 - Ochrona powierzchni przy pracach renowacyjnych na elewacjach zabytkowych
 - Maskowanie elementów metalowych podczas nakładania tynków strukturalnych
 - Zabezpieczanie glazury i płytek przy pracach wewnętrznych

Użytkowanie i przechowywanie

Warunki aplikacji

Powierzchnię należy oczyścić z kurzu i zanieczyszczeń. Taśmę nakłada się dociskając równomiernie od jednego końca, unikając tworzenia fałd. Optymalna temperatura aplikacji wynosi 10-30°C. Na chropowatych tynkach zaleca się dodatkowe dociskanie krawędzi taśmy.

Usuwanie taśmy

Taśmę zdejmuje się pod kątem 45° bezpośrednio po zakończeniu prac lub maksymalnie w ciągu 3-5 dni od aplikacji. Zbyt długie pozostawienie taśmy na elewacji może utrudnić jej usunięcie, szczególnie przy intensywnym nasłonecznieniu.

Przechowywanie

Produkt należy przechowywać w temperaturze pokojowej, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia i źródeł ciepła. Rolki powinny być zabezpieczone przed kurzem i wilgocią. Prawidłowe przechowywanie zapewnia zachowanie właściwości kleju przez cały okres przydatności.

Produkty uzupełniające

Do kompleksowej ochrony podczas prac elewacyjnych warto rozważyć zastosowanie folii ochronnych, taśm o różnej szerokości (19mm, 38mm) oraz taśm specjalistycznych do fugowania i uszczelniania. Przy pracach wewnętrznych przydatne mogą być taśmy papierowe o niższej przyczepności.