



# Trwałość wytrzymałość

Wszędzie tam, gdzie potrzebny jest kolor aby wyróżnić miejsce lub oznaczyć przedmiot, znajdą zastosowanie jednostronnie klejące taśmy winylowe – łatwe w użyciu, mocne i trwałe.

## Właściwości taśm winylowych 3M:

- nośnik z winylu – **łatwość kształtowania**, odporność na ścieranie
- klej kauczukowy – taśma może być naklejana na większość materiałów, i w razie potrzeby **usunięta bez pozostawiania śladów kleju**
- **wytrzymałość temperaturowa** – do 75°C
- **odporność na działanie substancji chemicznych** – może być stosowana jako taśma maskująca przy galwanizacji
- **szeroka gama kolorystyczna** – wszystkie kolory niezbędne do znakowania, identyfikacji oraz dekoracji
- **precyzyjna linia separacji kolorów** podczas malowania
- **zastosowanie trwałe lub tymczasowe**

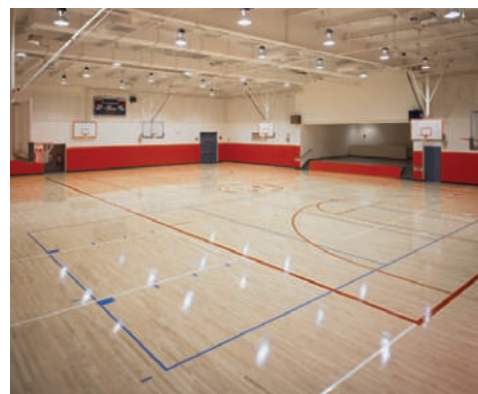
## Przykłady wykorzystania taśm winylowych 3M:

- oznaczanie ciągów komunikacyjnych
- oznaczanie wyjść ewakuacyjnych
- znakowanie miejsc niebezpiecznych
- wyróżnianie położenia sprzętu ochronnego
- maskowanie przy galwanizacji i malowaniu
- znakowanie i identyfikacja przedmiotów
- znakowanie systemów magazynowych
- znakowanie narzędzi chirurgicznych
- dekorowanie

# Taśmy winylowe



Numer taśmy	Grubość taśmy	Szerokość taśmy	Kolor
471	0,13 mm	6,12,19,25,38,50,75,100 mm	niebieska, czerwona, biała, żółta, zielona, pomarańczowa, brązowa, czarna
764i	0,125 mm	50 mm	niebieska, czerwona, biała, żółta, zielona, pomarańczowa, brązowa, czarna
766	0,126 mm	50 mm	żółto-czarne ukośne pasy
5700	0,16 mm	50 mm	biało-czarne ukośne pasy
5702	0,16 mm	50 mm	żółto-czarne ukośne pasy



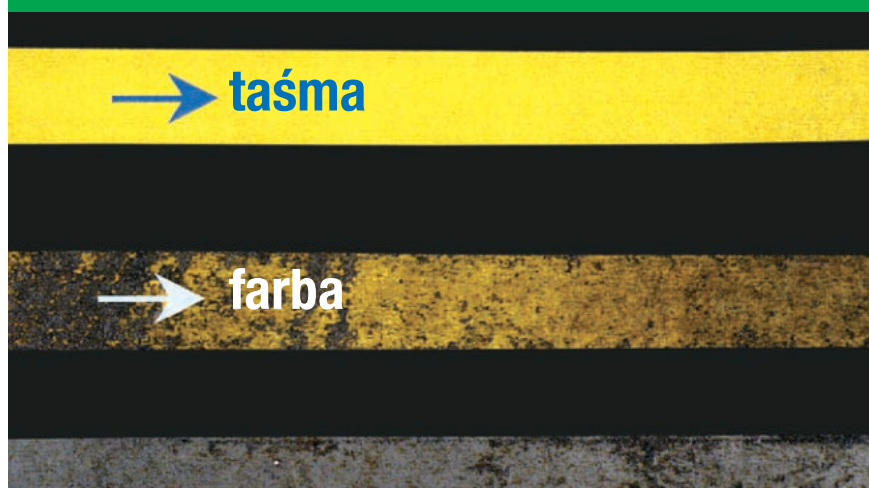
Nawój – 33 mb taśmy na rolce

**Uwaga:** Nie zaleca się taśmy **764i** do oznaczania ciągów komunikacyjnych oraz do zastosowań w elektryce.

- Przed przyklejeniem taśmy, powierzchnię należy oczyścić, odtłuścić i osuszyć
- Zalecana temperatura przyklejania taśmy to 18-25°C
- Mocne dociśnięcie taśmy do powierzchni (np. wałkiem) pomoże w uzyskaniu odpowiedniej siły przyczepności taśmy do podłoża.



## Porównanie trwałości taśmy 3M i farby przy oznaczaniu ciągów komunikacyjnych



Autoryzowany Dystrybutor:

Wszystkie informacje, dane techniczne oraz zalecenia odnoszące się do produktów firmy 3M oparte są na testach, które oceniamy jako wiarygodne; ze względu jednak na różnorodność materiałów, podłoży i odmiennych warunków pracy nie możemy zagwarantować całkowitej skuteczności aplikacji. Użytkownik ponosi całkowitą odpowiedzialność za decyzję, czy dany produkt jest odpowiedni do zastosowania przy konkretnej aplikacji oraz za jej wykonanie. W przypadku dodatkowych pytań prosimy o bezpośredni kontakt:



**DSP Sp.J.**

ul. Warszawska 34, 25-312 Kielce

tel. 41 344 80 89, fax 41 344 58 78

e-mail: [dsp@dsp.com.pl](mailto:dsp@dsp.com.pl), [www.dsp.com.pl](http://www.dsp.com.pl)

3M, Scotch są zastrzeżonymi znakami handlowymi firmy 3M.

Copyright © 2009, 3M. All rights reserved.  
Wszystkie prawa zastrzeżone.