

3M™ Taśmy do znakowania i wyznaczania stref bezpieczeństwa

Numer produktu	471	971	764	766	767	5702
Właściwości / Zastosowanie	Długotrwała wysoka widoczność	Superwytrzymała	Ekonomiczne oznaczenie i kodowanie kolorystyczne	Ekonomiczne oznaczenie stref bezpieczeństwa	Ekonomiczne oznaczenie stref bezpieczeństwa	Długotrwała wysoka widoczność
Główne cechy						

Właściwości fizyczne, użytkowe oraz najważniejsze cechy

Numer produktu	471	971	764	766	767	5702
Całkowita grubość [mm]	0.140	0.800	0.125	0.125	0.129	0.140
Rodzaj kleju	Kauczukowy	Kauczukowy	Kauczukowy	Kauczukowy	Kauczukowy	Kauczukowy
Kolor	Czarny, biały, czerwony, żółty, niebieski, zielony, pomarańczowy, brązowy	Biały, czerwony, żółty, niebieski, pomarańczowy, zielony	Czarny, szary, biały, czerwony, żółty, niebieski, przezroczysty, zielony, pomarańczowy	Żółty, czarne paski	Czerwona, białe paski	Żółty, czarne paski
Nośnik	Polichlorek winylu (PCW)	Poliaktyd (PLA)	Polichlorek winylu (PCW)	Polichlorek winylu (PCW)	Polichlorek winylu (PCW)	Polichlorek winylu (PCW)
Wytrzymałość na odrywanie [N/25mm]	6.3	13	5.3	5.3	5.3	5.3
Wytrzymałość na rozciąganie [N/25mm]	61	429	57	57	57	65
Wydłużenie przy zerwaniu	130%	290%	180%	180%	180%	170%
Zakres temperatur pracy	4°C – 77°C	4°C – 49°C	16°C – 29°C	16°C – 29°C	16°C – 29°C	4°C – 77°C
Znakowanie kolorami						
Znakowanie powierzchni, ścian lub ramp załadunkowych						
Oznaczenie miejsc niebezpiecznych						
Czyste usuwanie						
Natężenie ruchu						

Zalecane zastosowania

Numer produktu	471	971	764	766	767	5702
Oznaczenie ciągów komunikacyjnych i stref bezpieczeństwa	•	•		•	•	•
Znakowanie w celach ostrzegawczych elementów sprzętu mogących stanowić niebezpieczeństwo podczas użytkowania	•		•			
Znakowanie kolorami rur, narzędzi, przyrządów, urządzeń itd	•		•			
Do zaklejania, pakowania lub uszczelniania wielu zakrzywionych i wypukłych powierzchni	•					
Znakowanie powierzchni w obszarach o dużym natężeniu ruchu (palety, ciężki sprzęt)		•				
Znakowanie w strefach o małym natężeniu ruchu, na ścianach i rurach			•	•	•	
Ogólne przytrzymywanie i mocowanie			•			
Tymczasowa ochrona części, sprzętu lub produktów przed ścieraniem	•		•			
Pomaga identyfikować strefy niebezpieczne				•	•	•
Tworzenie stref oddzielających klientów od pracowników — dystans społeczny	•		•	•	•	•
Maskowanie w procesie anodowania, galwanizacji, malowania	•					
Numer produktu	471	971	764	766	767	5702

Zastosowanie produktu

Wszystkie oświadczenia, informacje techniczne i zalecenia zawarte w tym dokumencie są oparte na testach i obserwacjach, które 3M uważa za wiarygodne i są wartościami średnimi, których nie należy używać do celów specyfikacji. Jednak na stosowanie i wydajność produktów 3M w konkretnym zastosowaniu może wpływać wiele czynników będących poza kontrolą 3M, w tym warunki używania produktu oraz czas i warunki środowiskowe, w których produkt ma działać. Ponieważ czynniki te są znane tylko użytkownikowi i pozostają pod jego kontrolą, istotne jest, aby użytkownik ocenił, czy produkt 3M nadaje się do określonego zastosowania i metody nakładania. Wszelkie pytania dotyczące odpowiedzialności za ten produkt podlegają warunkom przedmiotu sprzedaży, w stosownych przypadkach, zgodnie z obowiązującym prawem.