

3M Taśmy i Kleje Przemysłowe
Taśmy naprawcze typu „Duct”



Twoja „trzecia ręka”

Grupa popularnych taśm 3M na całym świecie typu „duct” z mocnym nośnikiem i bardzo agresywnym klejem. Zostały wymyślone i wprowadzone do uszczelniania połączeń kanałów wentylacyjnych w budynkach, stąd ich nazwa „duct tape” stosowana powszechnie do dziś.

3M

1900



Ekonomiczny duct tape o podstawowych parametrach używany głównie do uszczelniania, wiązania i oznakowania, charakteryzujący się jednocześnie odpornością na podwyższoną temperaturę.

2929



Podstawowy duct tape stosowany jako „trzecia ręka”, użyteczny podczas tymczasowych napraw i uszczelnień. Idealnie dopasowujący się do struktury powierzchni. Odporny na podwyższoną temperaturę. Stanowi cięższy odpowiednik taśmy 3M 3939.

2902



Duct tape zapewniający ochronę przed wilgocią i ścieraniem, nie pozostawiający śladów kleju w krótkim okresie. Idealny do napraw lub ochrony powierzchni metalowych i betonowych.

3903I



Karbony duct tape stosowany do uszczelniania i ochrony powierzchni przed kurzem, brudem, tynkiem, farbami oraz zewnętrznymi warunkami atmosferycznymi. Odporny jest na działanie wysokiej temperatury (do 120°C przez godzinę). Występuje w kilku kolorach: czarny, niebieski, zielony, szary, czerwony, biały, żółty.

3900



Ogólnego użytku miękki duct tape przeznaczony do uszczelniania, wiązania, pakowania, owijania, znakowania, uszczelniania i ochrony powierzchni.

3939



Wysokiej jakości, mięsisty duct tape do przemysłowych zastosowań jak: naprawy, czasowy lub trwały montaż elementów, zgrubne maskowanie przy nakładaniu powłok ochronnych czy uszczelnianie połączeń pasowych.

6969



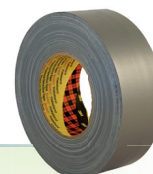
Grubszy odpowiednik taśmy 3939. Duct taper o podwyższonych parametrach: mocniejszy klej i grubszy, bardziej wytrzymały nośnik z podwyższoną odpornością na wilgoć i ścieranie.

8979



Duct tape o wzmocnionej i ulepszonej konstrukcji z polietylenowym nośnikiem z warstwa blokującą promienie UV. Odporny na działanie warunków atmosferycznych - zapewnia bezśladowe usunięcie z powierzchni nawet po 6 miesiącach od nałożenia. Stosowany do zabezpieczania powierzchni w środowiskach wysoce erozyjnych.

Y-389



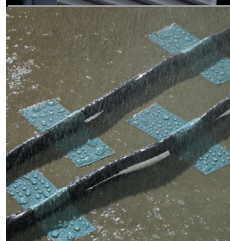
Bardzo wytrzymały duct tape zbudowany z ciasno plecionych włókien powleczonych warstwą polietylenu. Wytrzymała taśma, służąca do uszczelniania, zabezpieczania i maskowania powierzchni. Odporna na działanie warunków atmosferycznych. Stosowana przy różnego rodzaju pracach produkcyjnych i remontowych. Szeroko wykorzystywana w przemyśle motoryzacyjnym i lotniczym.



Ekonomiczne taśmy do ogólnego zastosowania



Taśmy do bardziej wymagających aplikacji (przemysłowe zastosowanie, rynek MRO)



Taśmy najlepsze w swojej klasie, do wewnętrznego i zewnętrznego stosowania. Oferują czyste usunięcie i długi okres odporności na zmienne warunki atmosferyczne.

produkt	klej	kolor	nośnik	grubość (mm)	wydłużanie przy zrywaniu	temperatura (°C)
1900	kauczukowy	srebrny	tkanina powlekana polietylenem	0,147	15%	93°C
2929	kauczukowy	srebrny, biały, żółty, czarny	tkanina powlekana polietylenem	0,14	14%	93°C
2902	kauczukowy	srebrny	tkanina powlekana polietylenem	0,21	10%	65°C
3903I	kauczukowy	niebieski, zielony, szary, czerwony, biały, żółty	winył	0,16	129%	120°C/1h
3900	kauczukowy	srebrny	tkanina powlekana polietylenem	0,21	24%	93°C
3939	kauczukowy	srebrny	tkanina powlekana polietylenem	0,23	17%	93°C
6969	kauczukowy	srebrny, czarny, oliwkowy	tkanina powlekana polietylenem	0,27	16%	93°C
8979	kauczukowy	ciemnoszary, czarny, oliwkowy	tkanina powlekana polietylenem	0,31	19%	93°C
Y-389	kauczukowy	srebrny, czarny, oliwkowy, biały, żółty, czerwony, niebieski, zielony	tkanina powlekana polietylenem	0,26	6%	70°C



3M Poland Sp. z o.o.
al. Katowicka 117, Kajetany
05-830 Nadarzyn
Tel.: 022/739 60 00
Fax: 022/739 60 01
www.3m.pl/tasmyikleje