



TAŚMA ODBLASKOWA KIERUNKOWA PRODUCENT PAPER-TECH

OPIS PRODUKTU - TAŚMA ODBLASKOWA SAMOPRZYLEPNA

TAŚMA ODBLASKOWA SAMOPRZYLEPNA TO WYSOKIEJ JAKOŚCI PRODUKT PRZEZNACZONY DO ZWIĘKSZENIA BEZPIECZEŃSTWA I WIDOCZNOŚCI W RÓŻNYCH ZASTOSOWANIACH. WYKONANA Z TRWAŁEGO MATERIAŁU ODPORNEGO NA DZIAŁANIE WARUNKÓW ATMOSFERYCZNYCH, KORUJĄCĄ ORAZ ROZPUSZCZALNIKI, TAŚMA DOSKONAŁE SPRAWDZA SIĘ W TRUDNYCH WARUNKACH ZEWNĘTRZNYCH I WEWNĘTRZNYCH.

DZIĘKI SAMOPRZYLEPNEJ POWIERZCHNI Z KLEJEM POLIAKRYLANOWYM, TAŚMA JEST ŁATWA W MONTAŻU NA ODPOWIEDNIO PRZYGOTOWANYCH POWIERZCHNIACH, TAKICH JAK METAL, PLASTIK CZY SZKŁO. CHARAKTERYSTYCZNA STRUKTURA PŁASTRA MIODU ORAZ KIERUNKOWE WZORY ZWIĘKSZAJĄ JEJ EFEKTYWNOŚĆ ODBLASKOWĄ.



ZALETY PRODUKTU

- ODPORNOŚĆ NA CZYNNIKI ZEWNĘTRZNE: TAŚMA JEST TRWAŁA I WYTRZYMAŁA W OBLICZU DESZCZU, SŁOŃCA, ŚNIEGU I EKSTREMALNYCH TEMPERATUR.
- ODPORNOŚĆ NA CHEMICALIA: WYTRZYMUJE DZIAŁANIE ROZPUSZCZALNIKÓW I KORUJĄCĄ.
- WYSOKIEJ JAKOŚCI KLEJ: POLIAKRYLANOWY KLEJ ZAPEWNIĄ MOCNE I TRWAŁE PRZYLEGANIE DO GŁADKICH, SUCHYCH I ODTŁUSZCZONYCH POWIERZCHNI.
- WIDOCZNOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO: ZAPEWNIĄ DOSKONAŁE WŁAŚCIWOŚCI ODBLASKOWE, POPRAWIAJĄC WIDOCZNOŚĆ W NOCY I W SŁABYCH WARUNKACH OŚWIETLENIOWYCH.

ZASTOSOWANIE

- TRANSPORT I BEZPIECZEŃSTWO DROGOWE:

- OBKLEJANIE POJAZDÓW, NACZEP, PRZYCZEP, DŹWIGÓW, ORAZ MASZYN PRZEMYSŁOWYCH.
- ZWIĘKSZENIE WIDOCZNOŚCI UCZESTNIKÓW RUCHU DROGOWEGO.
- OZNACZANIE SŁABO WIDOCZNYCH SŁUPKÓW, BRAM WJAZDOWYCH, PROGÓW I SCHODÓW.
- OZNACZANIE HULAJNÓW, ROWERÓW

- PRZEMYSŁ I MAGAZYNY:

- WYKORZYSTANIE W OZNACZENIACH KIERUNKOWYCH I STREF BEZPIECZEŃSTWA.
- OZNACZANIE MIEJSC SKŁADOWANIA I RUCHU W MAGAZYNACH.

- REKLAMA I DEKORACJE:

- TWORZENIE NAPISÓW I OZNAKOWAŃ REKLAMOWYCH.
- DEKOROWANIE POJAZDÓW, PRZEDMIOTÓW UŻYTKOWYCH I MIEJSC PUBLICZNYCH.

- CODZIENNE UŻYTKOWANIE

- MASKOWANIE NIEDOSKONAŁOŚCI NA USZKODZONYCH POWIERZCHNIACH.
- ELEMENT ODBLASKOWY NA WÓZKACH DZIECIĘCYCH, KASKACH I KIJKACH TREKKINGOWYCH.



EAN

1. PAPER-TECH TAŚMA ODBLASKOWA KIERUNKOWA BIAŁO-CZERWONA 50MM 5M 5905054230227
2. PAPER-TECH TAŚMA ODBLASKOWA KIERUNKOWA ŻÓŁTO-CZARNA 50MM 5M 5905054230234
3. 5905054231736 PAPER-TECH TAŚMA ODBLASKOWA BIAŁO-CZERWONA KIERUNKOWA 50MM 50M
4. 5905054231743 PAPER-TECH TAŚMA ODBLASKOWA ŻÓŁTO-CZARNA KIERUNKOWA 50MM 50M

Dane przedstawione w karcie technicznej bazują na przeprowadzonych testach. Zaakceptowanie próbki zwalnia firmę Paper-Tech z odpowiedzialności za spowodowane straty, również w stosunku do osób trzecich. Wszystkie podane wyżej techniczne informacje i zalecenia oparte są na naszej najlepszej w tym względzie wiedzy i praktycznym doświadczeniu. W każdym konkretnym przypadku to użytkownik ponosi odpowiedzialność za ustalenie zgodności danego produktu co do celu, jak i przyjętej przez niego metody nakładania. W wypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy zasięgnąć porady w naszym dziale Pomocy Technicznej.



TAŚMA ODBLASKOWA KIERUNKOWA PRODUCENT PAPER-TECH

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- KOLOR: BIAŁO-CZERWONY, ŻÓŁTO- CZARNY
- SZEROKOŚĆ: 50 MM (5 CM).
- DŁUGOŚĆ: 5 METRÓW, 50 METRÓW
- STRUKTURA**: PLASTER MIODU, KIERUNKOWA.



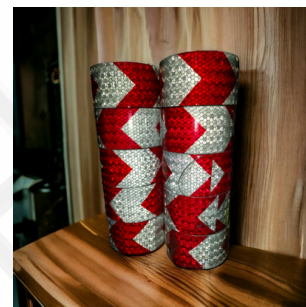
Jednostronne taśmy
klejące

-INSTRUKCJA PRZYGOTOWANIA POWIERZCHNI

ABY ZAPEWNIĆ MAKSYMALNĄ TRWAŁOŚĆ I SKUTECZNOŚĆ TAŚMY:

1. POWIERZCHNIA POWINNA BYĆ **GŁADKA, SUCHA I CZYSTA.
2. PRZED PRZYKLEJENIEM POWIERZCHNIĘ NALEŻY ODTŁUSZCIĆ
3. UNIKAJ STOSOWANIA TAŚMY NA POWIERZCHNIACH NIERÓWNYCH, CHROPOWATYCH LUB FUGOWANYCH** (NP. PŁYTKI).
4. NIE PRZYKLEJĄC NA ZIMNE POWIERZCHNIE - TEMPERATURA PODŁOŻA POWINNA BYĆ DODATNIA.

TAŚMA ODBLASKOWA SAMOPRZYLEPNA TO WSZECHSTRONNY PRODUKT O SZEROKIM ZASTOSOWANIU, KTÓRY NIE TYLKO POPRAWIA BEZPIECZEŃSTWO, ALE TAKŻE ESTETYKĘ I FUNKCJONALNOŚĆ OZNAČEŃ W RÓŻNYCH ŚRODOWISKACH.



PRODUKT NIEODPOWIEDNI DLA DZIECI PONIZEJ 3 ROKU ZYCIA

PRODUCENT: PAPER-TECH TOMASZ WOJTUCKI

Dane przedstawione w karcie technicznej bazują na przeprowadzonych testach. Zaakceptowanie próbki zwalnia firmę Paper-Tech z odpowiedzialności za spowodowane straty, również w stosunku do osób trzecich. Wszystkie podane wyżej techniczne informacje i zalecenia oparte są na naszej najlepszej w tym względzie wiedzy i praktycznym doświadczeniu. W każdym konkretnym przypadku to użytkownik ponosi odpowiedzialność za ustalenie zgodności danego produktu co do celu, jak i przyjętej przez niego metody nakładania. W wypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy zasięgnąć porady w naszym dziale Pomocy Technicznej.