

KARTA TECHNICZNA

Taśma zabezpieczająca PE 25mm x 50m MAXITAPE

OBASZAR ZASTOSOWANIA

Taśma maskująco-ochronna służy do zabezpieczania stolarki otworowej oraz innych gładkich elementów budowlanych podczas prac malarskich, tynkarskich i montażowych. Może być stosowana zarówno na zewnątrz jak i wewnątrz budynków. Zalecana do stosowania we wszystkich pracach gdzie przewidziany jest przedłużony okres ochrony powierzchni do 30 dni. Dobra siła klejenia, lekka elastyczność, odporność-UV, wodoodporność sprawiają, że jest to produkt spełniający wysokie wymagania bez względu na pogodę.

OPIS PRODUKTU

Jednostronnie przylepna polietylenowa (PE) taśma maskująca z wysoko gatunkowym klejem bezrozpuszczalnikowym. Gruby foliowy nośnik skutecznie zabezpiecza powierzchnie przed zarysowaniem, równocześnie dobrze dopasowuje się do maskowanej powierzchni, zabezpieczając krawędzie taśmy przed podciekaniem, uzyskujemy w ten sposób równe krawędzie odcięcia farby. Może być użyta ze wszystkimi rodzajami farb, po odklejeniu nie pozostawia smug oraz resztek kleju.

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Wszelkie pozostałości płynów, olei, kurzu powinny być usunięte z maskowanej powierzchni przed naklejeniem taśmy. Taśmę naklejamy bez zbytniego naprężenia wzdłużnego, równocześnie dociskając taśmę do maskowanej powierzchni. Taśmę maskująco-ochronną PE zaleca się aplikować w temp min. +10°C. Taśma jest odporna na warunki atmosferyczne i promieniowanie UV do 30 dni, po tym okresie taśmę należy niezwłocznie usunąć. W przypadku zabezpieczania delikatnych powierzchni jak marmur, stare farby i lakiery, zwietrzałe powierzchnie, itp., zaleca się przeprowadzenie prób klejenia przez min. 48 godzin.

DANE TECHNICZNE

Szerokość:	25mm
Długość:	50m
Nośnik substancji klejącej:	Folia PE
Grubość całkowita:	110 µm
Przyczepność do stali:	6,7 N/cal
Rozciągliwość:	600%
Zalecana temperatura stosowania:	od +10°C do 60°C
Inne:	UV-odporność: 14 dni