

Intra C9210

Niebieska taśma papierowa, maskująca do +60°C, odporna na UV do 14 dni

OPIS

Intra C9210 jest taśmą z lekko krepowanego papieru w kolorze niebieskim o grubości 80 mikronów, pokrytego klejem akrylowym o zwiększonej przyczepności (na bazie gumy akrylowej). Taśma jest odporna na działanie promieni słonecznych (promieniowania UV) do 14 dni. Może być używana do ogólnych maskujących zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych w zakresie temperatur do + 60°C.

ZASTOSOWANIE

- Zabezpieczanie powierzchni podczas prac malarskich i remontowych
- Łączenie arkuszy papieru
- Do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych
- Ochrona fasad, okien, konstrukcji
- Ochrona glazury, ceramiki podczas fugowania i silikonowania

ZALETY PRODUKTU

- Łatwe i szybkie naklejanie
- Dobra przyczepność i optymalna siła przylegania do większości powierzchni
- Odporność na UV do 14 dni
- Nie pozostawia śladów kleju po oderwaniu na trwałych powierzchniach
- Zgodna z normami PN-EN 1940,1941,1942,1944,1945

WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

	Jednostka	Wartość nominalna
Grubość papieru	mm	0.080
Ilość kleju	g/m ²	25
Grubość całkowita	mm	0,110
Kleistość (metoda z kulką)	Cm	5
Przyczepność do stali (odrywanie pod kątem 180°)	N/cal	3.8
Wydłużenie do zerwania	%	10
Odporność na UV	dni	14
Odporność na temperaturę	°C	+60

STANDARDOWE ROZMIARY

- Długość rolki: 25m, 50m
- Szerokość rolki: 19mm, 25mm, 30mm, 38mm, 48mm
- Rdzeń: 76mm tekturowy z logo lub biały noname
- Pakowanie: rolki są indywidualnie foliowane

ZASADY MAGAZYNOWANIA

Należy unikać kontaktu rolek swymi krawędziami, jeśli rolki nie są zafoliowane. Mogą się skleić. Rolki taśmy powinny być przechowywane w pozycji leżącej prostopadłej do krawędzi cięcia w oryginalnych opakowaniach. Rolki muszą być zabezpieczone przed kurzem, wilgocią, bezpośrednim nasłonecznieniem oraz oparami rozpuszczalników. Temperatura składowania powinna wynosić pomiędzy +10°C a +30°C.

Z zachowaniem powyższych warunków taśma może być magazynowana do 12 miesięcy.

UWAGI PRZY STOSOWANIU

Taśma papierowa nie jest przeznaczona do użytku zewnętrznego i wewnętrznego i może być wystawiana na światło słoneczne. Nie powinna być naklejona dłużej niż 14 dni. Po tym okresie mogą pojawić się trudności z usuwaniem. Czyste usuwanie zależy także od rodzaju powierzchni, lakieru, primerów i właściwości farb. Znaczenie ma także temperatura powierzchni. Dla najlepszych rezultatów należy usuwać taśmę, tak szybko, jak to możliwe. Zalecamy usuwać taśmę ze stałą prędkością pod kątem 90 stopni.

Zawsze zalecamy wcześniejsze sprawdzenie taśmy na małej powierzchni w połączeniu z wybraną techniką malarską i rodzajem farby. Przeprowadzenie takiego testu pozwoli ocenić jakość wykonania oraz wybrać właściwy sposób użycia taśmy.

Klej na bazie gumy akrylowej na powierzchniach czystych, litych i twardych pozwala na repozycjonowanie taśmy w trakcie jej naklejania.

Powierzchnia na którą naklejana jest taśma powinna być czysta, sucha, wolna od kurzu, smaru, oleju i innych zanieczyszczeń.



KARTA TECHNICZNA

Powyższe dane techniczne opierają się na przeprowadzonych testach i doświadczeniach producenta, wg naszej opinii wiarygodnych i niezawodnych. Nie dają one jednak pełnej gwarancji i nie zwalniają użytkownika od przeprowadzenia prób i testów, właściwych dla konkretnego zastosowania. Uprzejmie informujemy, iż nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek powstałe szkody czy straty, także w stosunku do osób trzecich.

Dystrybutor w Polsce:
INTRA Sp. z o.o., ul. Siostrzana 28, 93-350 Łódź,
tel. +48 42 678 01 94, +48 42 678 02 69
e-mail: info@intra.biz.pl
www.intra.biz.pl



2022-11-24