

Taśma PVC RED

OPIS PRODUKTU

Taśma jednostronnie klejąca na nośniku z folii PCW pokrytej naturalnym klejem kauczukowym.

Korzyści:

- Uszczelnianie krawędzi fotopolimerów.
- Umiarkowana przyczepność.
- Czerwony kolor dla szybkiej i łatwej identyfikacji.
- Odporna na wilgoć i chemikalia.
- Można nanosić nadruk.
- Aplikacja ręczna lub przy użyciu dozowników HD209 lub HD210.

ZASTOSOWANIE

Taśma używana do łączenia wstęp papieru/folii „na styk”, wiązkania, podklejania brzegów fotopolimerów, zamykania kartonów, znakowania i wielu innych zastosowań technicznych.

SPECYFIKACJA

Dane techniczne	
Dostępne wymiary	19 mm, 25 mm, 50 mm, 66 mm
Rodzaj nośnika	PCW - twardy
Kolor nośnika	czerwony
Grubość całkowita [mm]	0,57 ± 10%
Typ kleju (strona wewn.)	kauczuk naturalny
Odporność temp.	krótkotrwale do 70°C
Odporność na wilgotność	dobra
Adhezja	2,0 ± 0,6 N/cm
Wytrzymałość na zerwanie	>=40 N/cm

Zalecenia

Przed aplikacją folii/taśmy powierzchnia musi być sucha i wolna od zabrudzeń i zanieczyszczeń. Do czyszczenia nie używać środków chemicznych zawierających substancje antyadhezyjne. Niektóre tworzywa i lakiery mogą wydelać substancje antyadhezyjne, uniemożliwiające sklejenie. Nierówności powierzchni lub ich chropowatość czy porowatość, mogą ograniczać siłę sklejenia. Produkty powinny być składowane w oryginalnych opakowaniach, płasko na uciętych brzegach roli, w suchych i czystych pomieszczeniach, chronione przed bezpośrednim oddziaływaniem promieniowania słonecznego i ciepłego, pyłu, wilgoci oraz oparów chemicznych. Temperatura podczas składowania powinna wynosić od 10°C do 25°C.

Parametry techniczne oparte są na wartościach uśrednionych, wynikających z wiarygodnych pomiarów wykonanych przez producenta wg odpowiednich norm. Nie zwalniają użytkownika od przeprowadzenia prób i testów, właściwych dla konkretnego zastosowania. Informacje dotyczące przygotowania i zastosowania są wyłącznie wskazówkami i sugestiami dla użytkownika i nie mogą być uznane jako wiążące gdyż warunki, w jakich taśma będzie użyta są całkowicie poza naszą kontrolą. Nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek powstałe szkody czy straty, także w stosunku do osób trzecich.