

volzFix V9072



Nominalne wartości

Nośnik	Folia PET
Grubość nośnika	0,012 mm
Klej	zmodyfikowany, Akrylan
Grubość całkowita	0,050 mm
Kolorów	Przeźroczysty (00)
Liner	90 g/m ² , żółty, bi-silikonowane, Papier, Papier
Przyczepność do stali	14,00 N/25 mm
Wytrzymałość dielektryczna	300 kV mm ⁻¹
Siła ścinająca	> 3 h, (bei 70°C)
Odporność na temperaturę	-40°C do +160°C, 180°C (krótkotrwanie)
Gługość	50 m, 500 m, inne długości na zamówienie
Szerokość	6 mm, 9 mm, 12 mm, 15 mm, 19 mm, 25 mm, 30 mm, 38 mm, 50 mm, 1550 mm, inne szerokości na zamówienie
Okres przechowywania	Materiał może być przechowywany w temperaturze pokojowej przez co najmniej 12 miesięcy.
Ważny od	11 kwietnia 2021



TAPES

Udostępnione dane techniczne naszych produktów przedstawiamy zgodnie z naszą najlepszą wiedzą, jednakże ze względu na różnorodność materiałów, podłoży i odmiennych warunków środowiskowych nie możemy zagwarantować całkowitej skuteczności aplikacji. Zalecamy przeprowadzenie testu produktu przed jego użyciem. Prosimy o zapoznanie się ze standardowymi wytycznymi dotyczącymi przechowywania i warunków aplikacji taśm samoprzylepnych, które chętnie prześlemy na życzenie. Użytkownik ponosi całkowitą odpowiedzialność za wybór produktu oraz za sposób jego aplikacji.

VOLZ®TAPES Polska Sp. z o.o.

Goślinowo 7C
62-200 Gniezno, Poland

Tel.: +48 61 46188-00
Fax: +48 61 46188-01

info@volztapes.pl
www.volztapes.pl

REGON 527535368
NIP PL7842539418
KRS 0001090727
kapitał zakładowy 200.000 zł



volzFix V9072



Warunki Przechowywania

Taśmy należy przechowywać w oryginalnych kartonach, w pozycji pionowej, w temperaturze od 15°C do 25°C przy wilgotności względnej 50% (± 30%). W przypadku składowania w temperaturze poniżej 15°C zaleca się przechowywanie min. 24 godziny w temperaturze pokojowej, w celu odzyskania właściwości. Chronić taśmy przed światłem słonecznym.

Date Downloaded: 01.09.2024