

KARTA TECHNICZNA

A0417



Symbol	VB 100 C
Produkt	taśma dwustronnie klejąca
Nośnik / klej	spieniony akrylan
Gęstość	1000 kg/m ³
Kolor	bezbarwny
Przykrycie	czerwona folia PE
Grubość całkowita (bez przykrycia)	1,0 mm (± 0,1 mm)
Odporność temperaturowa	-40 °C do +100 °C (krótkotrwale do +160 °C)
Adhezja przy odrywaniu (ASTM-D-3330)	3400 gf/25 mm
Kohezja (ASTM D-1002)	4500 gf/cm ² po 24 h
Wytrzymałość na rozrywanie (ASTM-D-897)	6000 gf/cm ²
Odporność na UV	dobra
Standardowa długość*	33 m
Standardowe szerokości*	6, 9, 12, 19, 25, 30 mm

* istnieje możliwość przygotowania taśm o wymiarach według potrzeb Klienta.

Taśmy należy przechowywać w zamkniętych kartonach, w pomieszczeniu o temperaturze pokojowej. Optymalne przyleganie do podłoża uzyskamy na powierzchni czystej, suchej i odtłuszczonej.

Wszystkie informacje, dane techniczne oraz zalecenia odnoszące się do produktów oferowanych przez naszą firmę, oparte są na testach, które oceniamy jako wiarygodne; ze względu jednak na różnorodność materiałów, podłoży i odmiennych warunków pracy nie możemy zagwarantować całkowitej skuteczności aplikacji. Użytkownik ponosi całkowitą odpowiedzialność za decyzję czy dany produkt jest odpowiedni do zastosowania przy konkretnej aplikacji oraz za jej wykonanie.