

# KARTA TECHNICZNA

A0417



<b>Symbol</b>	<b>VB 120 G</b>	
Produkt	taśma dwustronnie klejąca	
Nośnik / klej	spieniony akrylan	
Gęstość	780 kg/m <sup>3</sup>	
Kolor	szary	
Przykrycie	czerwona folia PE	
Grubość całkowita (bez przykrycia)	1,2 mm (± 0,1 mm)	
Odporność temperaturowa	-40 °C do +100 °C (krótkotrwale do +160 °C)	
Adhezja przy odrywaniu (ASTM-D-3330)	3900 gf/25 mm	
Kohezja (ASTM D-1002)	5500 gf/cm <sup>2</sup>	po 24 h
Wytrzymałość na rozrywanie (ASTM-D-897)	6000 gf/cm <sup>2</sup>	
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.