

Symbol	M	
Produkt	taśma dwustronnie klejąca	
Nośnik	biała pianka PE zamkniętokomórkowa 70 kg/m ³ , 1,0 mm	
Klej	kautuczuk syntetyczny zmodyfikowany	
Przykrycie	biały papier silikonowany 82 g/m ²	
Grubość całkowita (nośnik i klej)	1,1 mm	
Odporność temperaturowa	-40 °C do +70 °C (krótkotrwale do +90 °C)	
Adhezja przy odrywaniu 180° (AFERA 4001)	> 20 N/25 mm	po 10 min
Kohezja (AFERA 4012)	40 N/25 mm ² 20 N/25 mm ²	w 23 °C w 40 °C
Szybka przylepność (FINAT TM 9)	> 35 N/25 mm	
Standardowe długości*	1,5; 9; 66 m	
Standardowe szerokości*	6, 9, 12, 19, 25, 30, 38, 50 mm	

* istnieje możliwość przygotowania taśm o wymiarach według potrzeb Klienta.

Data modyfikacji: 24-09-2015

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.