

Symbol	MS	
Produkt	taśma dwustronnie klejąca	
Nośnik	biała pianka PE	
Klej	akrylan	
Przykrycie	brązowy papier silikonowany lub zielona folia silikonowana	
Grubość całkowita (nośnik i klej)	1,0 mm	
Odporność temperaturowa	-40 °C do +100 °C	
Adhezja przy odrywaniu (DIN EN 1939:1996)	20 N/25 mm	w 20 °C
Kohezja (DIN EN 1943:1996)	40 N/625 mm ²	w 20 °C
	30 N/625 mm ²	w 50 °C
	20 N/625 mm ²	w 70 °C
Zalecana temperatura aplikacji	+15 °C do +30 °C	
Magazynowanie (temp. 18°C, wilgotność 60%)	1 rok	
Standardowe długości*	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: 05/2023

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.