

Symbol	MAX
Produkt	taśma dwustronnie klejąca
Nośnik	antracytowa pianka PE zamkniętokomórkowa
Grubość nośnika	0,8 mm
Gęstość nośnika	100 kg/m ³
Klej	akrylan
Przykrycie	biała folia silikonowana
Grubość całkowita (nośnik i klej)	0,8 mm
Odporność temperaturowa	-30 °C do +75 °C
Adhezja przy odrywaniu (AFERA 4001)	27,5 N
Kohezja (AFERA 4012)	45 N
Odporność na wodę	całkowita
Odporność na UV i warunki atmosferyczne	całkowita
Standardowa długość taśmy*	50 m
Standardowe szerokości taśmy*	6, 9, 12, 19, 25, 30, 38, 50 mm

* istnieje możliwość przygotowania taśm o wymiarach według potrzeb Klienta.

Data aktualizacji: 08-02-2023

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.