

| | | |
|--|--|----------------------|
| Symbol | VB 064 W FR | |
| Produkt | taśma dwustronnie klejąca | |
| Nośnik / klej | spieniony akrylan | |
| Gęstość | 1500 kg/m ³ | |
| Kolor | biały | |
| Przykrycie | czerwona folia PE | |
| Grubość całkowita (bez przykrycia) | 0,64 mm (± 0,1 mm) | |
| Odporność temperaturowa | -40 °C do +100 °C (krótkotrwale do +160 °C) | |
| Adhezja przy odrywaniu (ASTM-D-3330) | 2100 g/25 mm | |
| Kohezja (ASTM D-1002) | 4500 g/cm ² 7900 g/cm ² | po 20 min po 24 h |
| Wytrzymałość na rozrywanie (ASTM-D-897) | 8400 g/cm ² | |
| Odporność na UV | dobra | |
| Dodatkowe informacje | samogasnąca | |
| Standardowa długość* | 33 m | |
| Standardowe szerokości* | 6, 9, 12, 19, 25, 30 mm | |

* istnieje możliwość przygotowania taśm o wymiarach według potrzeb Klienta.

Data modyfikacji 17-10-2024

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.