

DOUBLE SIDED 9035

CHARAKTERYSTYKA

Taśma z włókna bawełnianego, dwustronnie klejąca z białym, kauczkowym klejem syntetycznym i podwójnie silikonowaną okleiną papierową.

ZASTOSOWANIE

Wspaniała do przymocowywania wykładzin podłogowych.
Doskonale nadająca się do podklejania filcu i wykańczania obuwia.

CECHY

Wysoka przyczepność i wspaniała kleistość. Nośnik posiada bardzo dużą zdolność dopasowania się do klejonej powierzchni.

DANE TECHNICZNE

Wydłużalność do zerwania	4 (max 15) %	AFERA 4005
Siła rozciągania	22 ± 5 N/cm	AFERA 4004
Przyczepność do stali	15,7 ± 5,0 N/cm	AFERA 4001
Statyczne cięcie	> 3 h	FTM8
Przyczepność toczącej się kuli w temp.23°C	< 5 cm	PSTC 6
Grubość nośnika + kleju	235 ± 15 μ	PSTC 33
Grubość okleiny	70 ± 7μ	PSTC 33

Wytrzymałość na temperatury:

Przy stosowaniu: MAX 30°C MIN 10°C

Po zastosowaniu: MAX 50°C MIN -10°C

Krótkotwale: MAX 65°C MIN -20°C

Przechowywany w oryginalnych kartonach w temp. 21°C i wilgotności 50% produkt ten jest przydatny do użycia przez 1 rok.

Informacje powyższe reprezentują przeciętne dane uzyskane podczas analiz przeprowadzonych na losowo wybranych próbkach z produkcji i nie stanowią gwarancji do ostatecznego zastosowania. Aby uniknąć negatywnych rezultatów, wskazane byłoby przetestowanie tego rodzaju taśmy pod względem odporności na różnego rodzaju czynniki przed właściwym zastosowaniem.

