

METALIZOWANA

CHARAKTERYSTYKA

Taśma samoprzylepna metalizowana z akrylową emulsją klejącą

ZASTOSOWANIE

Specjalnie zaprojektowana do szeregu zastosowań w branży instalacyjnej. Do łączenia i owijania materiałów izolacyjnych. Bardzo praktyczna i ekonomiczna.

CECHY

Posiada zdolność przyklejania się do wielu powierzchni. Wysoce odporna na promieniowanie ultrafioletowe oraz procesy starzenia..

DANE TECHNICZNE

Wydłużalność do zerwania	160 ± 30 %	AFERA 4005
Siła rozciągania	50 ± 5 N/cm	AFERA 4004
Przyczepność do stali	20 ± 2 N/cm	AFERA 4001
Przyczepność toczącej się kuli	> 5 cm	PSTC 6
Grubość nośnika + kleju	55 ± 10 μ	PSTC 33

Wytrzymałość na temperatury:

Przy stosowaniu: MAX 30°C MIN 0°C

Po zastosowaniu: MAX 50°C MIN -10°C

Krótkotrwale: MAX 80°C MIN -30°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.

