

## KARTA TECHNICZNA ALUMINIOWA TAŚMA SAMOPRZYLEPNA 100mm x 50 m

### 1. INFORMACJE OGÓLNE

Aluthermo taśma samoprzylepna spec. Alu 100mm \* 50m – Taśma aluminiowa laminowana poliestrem z silikonową przekładką papierową oraz warstwą kleju akrylowego.

- Klej o wysokiej wydajności.
- Wyjątkowa siła klejenia.
- Dobra odporność na uszkodzenia wewnętrzne i zewnętrzne.
- Bardzo wysoka wytrzymałość mechaniczna.

### 2. ZASTOSOWANIE

- montaż urządzeń wentylacyjnych i klimatyzacyjnych
- uszczelnianie, naprawa, maskowanie, mocowanie
- zastosowania wymagające dobrej elastyczności materiału
- łączenie aluminiowych arkuszy izolacji termicznych

### 3. CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

WŁAŚCIWOŚCI	WYNIK	METODA BADANIA
GRUBOŚĆ NOŚNIKA	ALU 36 $\mu$ PET 25 $\mu$	ASTM D 3652
CAŁKOWITA GRUBOŚĆ TAŚMY	100 $\mu$	ASTM D 3652
PRZYCZEPNOŚĆ DO STALI	15N/25 mm	ASTM D 3330
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE	100N:25 mm	ASTM D 3759
WYDŁUŻENIE %	20.0 %	ASTM D 3759
ZAKRES TEMPERATUR	-30° +100°C	-----
OPTYMALNE TEMPERATURY APLIKACJI	+10° do +40°C	-----