

Taśma Odblaskowa PHS

Taśma odblaskowa PHS to taśma aluminiowa o silnej przyczepności. Taśma jest stworzona do stosowania w warunkach wysokiej temperatury, do maskowania, izolacji i uszczelniania. Zawiera mocno usieciowiony klej poliakrylanowy, o wysokiej odporności na starzenie i dobrej wytrzymałości na ścinanie. Składa się z powłoki z folii aluminiowej i niskopalnego kleju.

Nośnik

- Folia aluminiowa; grubość 0,05 mm.

Spoivo

- Klej poliakrylanowy silnie usieciowiony,
- Wysoka przyczepność,
- Wytrzymałość cieplna,
- Odporność na ścinanie.

Warstwa rozdzielająca

- Folia polietylenowa.

Cechy szczególne

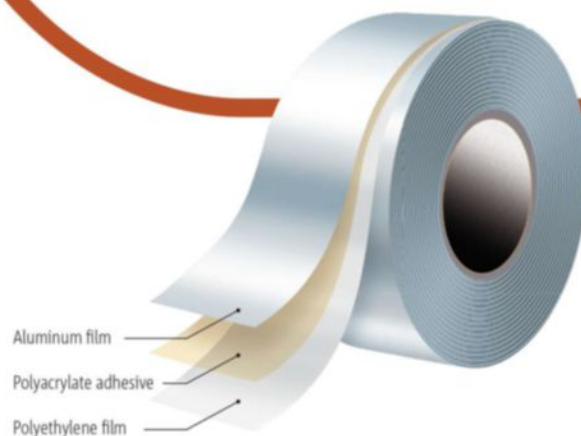
- Ognioodporność,
- Znakomita odporność na starzenie; siła wiązania wzrasta z czasem.

Kolor

- Jasne aluminium,
- Biała warstwa rozdzielająca.

Aplikacja

- Maskowanie i osłanianie izolacji z włókien mineralnych laminowanych aluminium,
- Aplikacja w warunkach wysokich temperatur i sił ścinających,
- Izolacja przed ciepłem i zimnem,
- Rurociągi uszczelniające i osłonowe, kanały gorącego i świeżego powietrza,
- Uszczelnianie pojemników i rur podczas spawania łukowego w osłonie gazów.



Dane Techniczne

Grubość (DIN EN 1942)	0.10mm
Wytrzymałość na rozciąganie	> 60N / 25mm
Wydłużenie przy zerwaniu	> 5%
Przyczepność	> 15N / 25mm
Zakres temperatur	-40°C do +140°C
Odporność na ciepło	+180°C
Odporność na ścieranie	> 24h; 0,5kg / 625mm ² / +70°C
Średnica rdzenia	76,5mm