

KARTA TECHNICZNA

SOLLIDIUM TAPE A

OPIS

Sollidium Tape A to wytrzymała taśma aluminiowa z odporną na działanie niskich temperatur akrylową warstwą samoprzylepną, z linerem z papieru silikonowego lub z polipropylenu pokrytego warstwą silikonu.

Wersja Cold Weather (do stosowania w niskich temperaturach).

DANE TECHNICZNE

Grubość nośnika	25 Mikronów
Całkowita grubość	60 Mikronów
Przyczepność do stali	15 N / 25 mm
Próba toczącej się kulki	5 cm
Wytrzymałość na rozciąganie	40 N / 25 mm
Wydłużenie przy zerwaniu	3.0 %
Temperatura stosowania	od -35 do +120°C

ZASTOSOWANIE

Do zabezpieczania i uszczelniania kanałów HVAC i transportujących powietrze. Stosowana do zabezpieczania, owijania uszczelniania i maskowania zarówno w przypadku zastosowań wewnętrznych, jak i zewnętrznych.

UWAGI

Istotne jest, aby użytkownik ocenił każdą taśmę pod kątem przydatności do konkretnego zastosowania i metod montażowych.

Trwały montaż osiągnąć można w przypadku zastosowania taśmy na czystych i suchych powierzchniach, w temperaturach od +10°C do +40°C.

KARTA TECHNICZNA

MAGAZYNOWANIE I OKRES PRZECHOWYWANIA

12 miesięcy w temperaturze 21°C, wilgotność względna 50%, z dala od działania promieni słonecznych.

**Generalnym dystrybutorem
produktów *Sollidium* jest:**

Herbud sp. z o.o.

ul. Wyzwolenia 18B

42-103 Siemianowice Śląskie

www.herbud.pl