

## KARTA TECHNICZNA

### SOLLIDIUM TAPE G

#### OPIS

Sollidium Tape G to taśma aluminiowa wzmocniona siatką z akrylową warstwą samoprzylepną odporną na działanie niskich temperatur.  
Taśma wyposażona w łatwo odrywany liner z papieru silikonowego.  
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 transportujących powietrze.  
Do łączenia połączeń izolacji w postaci otulin oraz mat HVAC  
Do tych wszystkich zastosowań, które wymagają użycia taśmy o podobnych właściwościach.

#### 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](http://www.herbud.pl)