

# Taśma dwustronna ISOVER/RIGIPS do montażu paroizolacji

Dwustronna samoprzylepna klejąca taśma montażowa



## ZASTOSOWANIE:

Wyrób ma zastosowanie do klejenia/montażu folii paroizolacyjnych typu Stopair 1104 do konstrukcji np. profili metalowych.

## POWIERZCHNIE KLEJENIA (ZALECANE):

Folie PE, PU, PP folie AL, metale, tworzywa sztuczne

## INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA:

Powierzchnia przeznaczona do klejenia musi być sucha, czysta i odtłuszczona. Ponadto powierzchnia klejąca oraz/lub folia przeznaczona do klejenia musi być przyczepna. Montaż odbywa się poprzez naklejenieżądanego odcinka taśmy do podłoża, dociśnięcie, odklejenie nośnika - taśmy papierowej, przyłożenie warstwy folii oraz dociśnięcie przyklejanej folii do podłoża.

PARAMETRY TECHNICZNE			
Parametr	Jednostka	Dane	Norma
Nośnik klejący	-	Wątek poliestrowy	-
Taśma klejąca		Dyspersja akrylowa, bez dodatku rozpuszczalników	-
Powłoka klejąca	g/m <sup>2</sup>	230 g/m <sup>2</sup>	-
Adhezja		30 N / 25 mm (AFERA 5001)	-
Odporność na temperatury (krótkotrwała)	°C	-30°C/+120°C	-
Odporność na starzenie się		Bardzo dobra	-
Odporność na migrację plastyfikatora		Bardzo dobra	-
Wytrzymałość na wodę kondensacyjną		Dobra	-
Kolor kleju		Przeźroczysty	-
Okres przechowywania		1 rok (tylko oryginalnie zapakowane rolki)	-

ISOVER taśma dwustronna do profili metalowych wymiary i pakowanie				
Numer produktu	Kategoria dostaw	grubość [mm]	wymiary [mm]	Ilość rolek/paczka
101905009	A	0,005	25 000/38	8

\* Sprzedaż do dystrybucji w opakowaniach po 6 sztuk

## DYSTRYBUTOR:

SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS POLSKA Sp. z o.o.  
44-100 Gliwice ul. Okrężna 16  
Tel. +48 32 339 63 00

Biuro Doradztwa Technicznego:  
800 163 121