

## MATERIAŁY TERMOIZOLACYJNE (ROLOWE)

- THERMOSTOP® - ekran grzejnikowy
- THERMO-TAP® - tapeta izolacyjna
- ISOTAP® - elastyczna taśma izolacyjna

### Ogólna charakterystyka wyrobów

Dostępne warianty wyrobów termoizolacyjnych:

Postać	Rolka		Płytki
Długość	5m	10m	
Szerokość	0,5m	0,5m	0,5m
Grubość	3mm	3mm	6mm
THERMOSTOP®	X	X	X
THERMO-TAP®		X	X
ISOTAP®		X	X

### Przeznaczenie i zakres stosowania

THERMOSTOP® - ekran grzejnikowy, taśma styropianowa z folią aluminiową, odbija promieniowanie ciepłe emitowane przez każdy grzejnik w kierunku ściany. Obniża koszty ogrzewania zmniejszając straty ciepła.

THERMO-TAP® - izolacyjna tapeta styropianowa, zastosowanie oznacza suche i równe ściany oraz zmniejszenie strat ciepła. Stosowana jako ocieplenie niedogranych, przemarzniętych ścian budynków. Wyrównuje nierówności, zakrywa pęknięcia ścian. Dzięki zewnętrznej warstwie papieru stanowi doskonały podkład pod tapetę dekoracyjną.

ISOTAP® - elastyczna taśma izolacyjna, zastosowanie oznacza suche i równe ściany oraz zmniejszenie strat ciepła. Stosowana jako ocieplenie niedogranych, przemarzniętych ścian budynków. Wyrównując ściany ułatwia montaż boazerii, paneli, tapet. Może być również stosowana jako podkład pod panele podłogowe.

### Wskazówki montażowe

Podłoże powinno być oczyszczone z kurzu, pyłów, tłuszczu, wosku, innych zanieczyszczeń. Stare, łuszczące się powłoki malarskie i spękany gips należy usunąć. Ubytki należy uzupełnić masą szpachlową, gipsem lub zaprawą. Podłoże kruszące się lub pyliste gruntujemy emulsją gruntującą.

Produkt przyciąć na odpowiednie odcinki. Do przyklejania używać kleju TITAN®PLUS. Klej nanieść i rozprowadzić na powierzchni wyrobu za pomocą szpachelki. Przyłożyć powierzchnią z naniesionym klejem do ściany i równomiernie docisnąć. Zabrudzenia powierzchni licowej spowodowane nadmiarem kleju należy natychmiast usunąć wilgotną szmatką.

### Przechowywanie i transport

Wyroby, powinny być przechowywane i transportowane w oryginalnych opakowaniach producenta składowane pod zadaszeniem. Na każdym opakowaniu powinna znajdować się etykieta, podająca co najmniej następujące dane:

- nazwę i adres producenta,
- nazwę handlową,

### Bezpieczeństwo

Produkt nie wymaga szczególnych środków bezpieczeństwa.

### Dokumenty odniesienia

KRAJOWA OCENA TECHNICZNA: ITB-KOT-2019/0730  
 KDWU/KOT-0730/4/2019 - ISOTAP®  
 KDWU/KOT-0730/5/2019 - THERMOTAP®  
 Warunki Techniczne nr WT-EPS-THERMOSTOP-01 - THERMOSTOP®  
 Świadectwo Techniczne nr ŚT 10/WT/2016 - THERMOSTOP®

