

MATERIAŁY TERMOIZOLACYJNE (ROLOWE)

- THERMOSTOP® - ekran nagrzejnikowy
- 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®	×	×	×
THERMO-TAP®		×	×
ISOTAP®		×	×

Przeznaczenie i zakres stosowania

THERMOSTOP® - ekran nagrzejnikowy, 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

Aprobata Techniczna ITB AT-15-6400/2016 - THERMO-TAP®, ISOTAP®

1) THERMO-TAP®: Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych nr AT/4/2017 z dn. 02.01.2017r.

2) ISOTAP®: Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych nr AT/3/2017 z dn. 02.01.2017r.

Warunki Techniczne nr WT-EPS-THERMOSTOP-01 - THERMOSTOP®,

Świadectwo Techniczne nr ŚT 10/WT/2016 - THERMOSTOP®,

Atest Higieniczny NIZP-PZH HK/B/0319/02/2016 ważny do 31-05-2021 - THERMOSTOP®, THERMO-TAP®, ISOTAP®



Niniejsza karta techniczna wyrobu zastępuje wersje wcześniejsze