

# Термоизоляция для шкафов управления

HOME > KATEGORIE > СИСТЕМЫ ВНУТРЕННЕГО ОБОРУДОВАНИЯ > ТЕРМОИЗОЛЯЦИЯ ДЛЯ ШКАФОВ УПРАВЛЕНИЯ

Термоизоляция шкафов управления — это утепление всех сторон корпуса с помощью термоизоляционного материала, который уменьшает теплопроницаемость (коэффициент теплопроводности  $<0,045$  Вт/(м·К)).

Применение термоизоляции даёт возможность уменьшить расходы на отопление интерьера зимой и охлаждение летом. Мы предлагаем термоизоляцию в версиях ПРЕМИУМ и ЭКО, учитывая типовые ряды малогабаритных или многогабаритных стоящих или висящих (в том числе на стене) а также укреплённых стоящих или висящих корпусов шкафов. Термоизоляция шкафов управления — это утепление всех сторон корпуса с помощью термоизоляционного материала, который уменьшает теплопроницаемость (коэффициент теплопроводности  $<0,045$  Вт/(м·К)). Применение термоизоляции даёт возможность уменьшить расходы на отопление интерьера зимой и охлаждение летом. Мы предлагаем термоизоляцию в версиях ПРЕМИУМ и ЭКО, учитывая типовые ряды малогабаритных или многогабаритных стоящих или висящих (в том числе на стене) а также укреплённых стоящих или висящих корпусов шкафов.

## ПОЛЬЗА ОТ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕРМОИЗОЛЯЦИИ

экономия на расходах на отопление, защита от неблагоприятного влияния окружающей среды (от мороза, солнечного нагрева). экономия на расходах на отопление, защита от неблагоприятного влияния окружающей среды (от мороза, солнечного нагрева).

## ТЕРМОИЗОЛЯЦИЯ - ВЕРСИЯ ПРЕМИУМ

двойной кожух на корпусе — (внешняя и внутренняя стороны), между стенами выполнение изоляционной ватой, толщиной в 20 мм, выполнение уплотнителем внутренних краев без заглушки, эстетичный вид, эстетичный вид шкафа управления, так с внешней, как и с внутренней стороны, плотная изоляция на долгие годы, профессиональное выполнение; войной кожух на корпусе — (внешняя и внутренняя стороны), между стенами выполнение изоляционной ватой, толщиной в 20 мм, выполнение уплотнителем внутренних краев без заглушки, эстетичный вид, эстетичный вид шкафа управления, так с внешней, как и с внутренней стороны, плотная изоляция на долгие годы, профессиональное выполнение

## ТЕРМОИЗОЛЯЦИЯ - ВЕРСИЯ ЭКО

один кожух на корпусе, чёрная изоляционная мата приклеена на каждую поверхность внутри шкафа (толщиной в 20 мм), на много дешевле чем версия ПРЕМИУМ; один кожух на корпусе, чёрная изоляционная мата приклеена на каждую поверхность внутри шкафа (толщиной в 20 мм), на много дешевле чем версия ПРЕМИУМ

## ПОДБОР ТЕРМОИЗОЛЯЦИИ

Стоимость термоизоляции зависит от размера (габарита) корпуса шкафа, на котором будет выполняться монтаж. Стандартно учитывается площадь корпуса по формуле  $2x(AxB+AxС+VxC)$ : А — ширина корпуса, В — высота корпуса, С — глубина корпуса. После определения площади нужно найти в каталоге соответствующий номер. Единица измерения — это квадратный метр и цены тоже указаны для 1 квадратного метра. Термоизоляцию нужно заказывать вместе со шкафом, для которого будет монтирована.

## GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



## ТА - Термоизоляция для малогабаритных стоящих или висящих (в том числе на стене) корпусов шкафов

Лр. **Блпвоаввого**

1	Термоизоляция ПРЕМИУМ для малогабаритных стоящих или висящих (в том числе на стене) шкафов — крашенная жесьть типа 7035_GS + вата 20 мм и уплотнител
2	Термоизоляция ПРЕМИУМ для малогабаритных стоящих или висящих (в том числе на стене) шкафов — крашенная жесьть типа 7035_GS + вата 40 мм и уплотнител
3	Термоизоляция ПРЕМИУМ для малогабаритных стоящих или висящих (в том числе на стене) шкафов — нержавеющая сталь типа 1.4301 (AISI 304) + вата 20 мм
4	Термоизоляция ПРЕМИУМ для малогабаритных стоящих или висящих (в том числе на стене) шкафов — нержавеющая сталь типа 1.4301 (AISI 304) + вата 40 мм
5	Термоизоляция ПРЕМИУМ для малогабаритных стоящих или висящих (в том числе на стене) шкафов — нержавеющая сталь типа 1.4404 (AISI 316L) + вата 20 мм
6	Термоизоляция ПРЕМИУМ для малогабаритных стоящих или висящих (в том числе на стене) шкафов — нержавеющая сталь типа 1.4404 (AISI 316L) + вата 40 мм
7	Термоизоляция ЭКО для малогабаритных стоящих или висящих (в том числе на стене) шкафов — чёрная каучуковая мата, 20 мм

