

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫЙ УТЕПЛИТЕЛЬ

PIR ПЛИТА®

Теплопроводность 0,020 Вт/(м²К)

Группа горючести Г*

- стойкая к динамическим нагрузкам
- водонепроницаемая
- не распространяет огонь
- устойчива к влаге, грибкам, грызунам

* с обкладками из стеклохолста и фольги по ГОСТ 56590-2016

Идеальна для утепления:

- плоской кровли
- потолка
- стен
- фундаментов
- промышленных зданий
- складов
- коттеджей
- бани, саун

Система PIR Premier Double Soft, разработанная в научно-исследовательском центре «ПрофХолода», обеспечивает увеличение сроков эксплуатации, исключительное качество и надежность

ВЫБОР
ПРОФЕССИОНАЛОВ
ХОЛОДИЛЬНОЙ
ИНДУСТРИИ



«PIR Плита»® — универсальный утеплитель PIR Premier Double Soft в обкладках из бумаги, фольги и других материалов.

Используется для утепления жилых и промышленных помещений, от балконов квартир до плоской кровли производственных предприятий.

ОБЛАДАЕТ ЕВРОПЕЙСКИМ СЕРТИФИКАТОМ СЕ

Сертифицирована по европейскому стандарту для утеплителей из пенополизоцианурата с мягкими обкладками EN 13165, класс Е по реакции на огонь.

ЕЖЕГОДНАЯ ЭКОНОМИЯ ЗА СЧЕТ СОКРАЩЕНИЯ ЭНЕРГОПОТЕРЬ

«PIR Плита»® помогает существенно снизить затраты на отопление или кондиционирование за счет низкого коэффициента теплопроводности 0,020 Вт/(м²К), подтвержденной испытаниями АО «ЦНИИПромзданий».

КОНТРОЛЬ ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИХ СВОЙСТВ PIR PREMIER НА МОЛЕКУЛЯРНОМ УРОВНЕ

«PIR Плита»® не боится воды и грызунов, не поддерживает горение, легко режется, монтируется на клей и саморезы.



Изобретено в Германии,
производится в России,
экспортируется в 17 стран мира

Технологии
сохранения
энергии XXI века



«PIR ПЛИТА»® БУМАГА/БУМАГА

Универсальное решение для вашего дома, гаража или подсобного помещения: утепление стен, в том числе под чистовую отделку, перекрытий, потолков и полов.



«PIR ПЛИТА»® ПЛЕНКА/ПЛЕНКА

Может применяться в местах, где существует повышенный риск проникновения влаги – при утеплении крыш, фундаментов, душевых и ванных комнат.



«PIR ПЛИТА»® ФОЛЬГА/ФОЛЬГА

Прекрасно подходит для эффективной термоизоляции бань и саун. Этот вид «PIR Плиты»® можно использовать в местах повышенного нагрева: в непосредственной близости от печей, каминов, отопительных радиаторов.



«PIR ПЛИТА»® С БИТУМИРОВАННЫМ СТЕКЛОХОЛСТОМ GLASS 350 PP XTREME

Применяется при устройстве скатных и плоских кровель с мембраной. Обкладки представляют собой стекловолоконную основу с битумным покрытием и полипропиленом.



«PIR ПЛИТА»® С PATRIX

PATRIX — уникальная противопожарная облицовка на основе графита. Класс горючести Bs1d0 по стандарту EN 13501-1. Принцип действия: графит вспучивается в момент контакта с огнем, создавая барьер, который способствует самозатуханию.



+7 (800) 700-01-37
info@profholod.ru
profholod.ru

«PIR ПЛИТА»®
НА YOUTUBE



ИСПЫТАНИЯ
НА ОГНЕСТОЙКОСТЬ

