

PURMO - теплые полы

1 НАИМЕНОВАНИЕ ФИРМЫ

ООО «Rettig Heating»
[Реттиг Хитинг]
Торговый офис:
02-781 Варшава,
ул. Ротмистра Пилецкого, 91,
тел.: (+4822) 643 25 20
факс: (+4822) 643 99 95
www.purmo.com
e-mail: purmow@purmo.pl

2 ГДЕ ПРИМЕНЯЮТСЯ?

Теплые полы применяются в качестве основной или дополнительной отопительной системы в многоквартирных домах, офисных помещениях, зданиях коммунального пользования, сагральных объектах, памятниках архитектуры и спортивных сооружениях.

3 ХАРАКТЕРИСТИКА

Изоляция:

- ROLLJET – это плиты из пенополистирола толщиной 25 и 35 мм. Они покрыты полиэтиленовой пленкой с втопленной анкерующей сеткой и способны выдерживать нагрузку от 350 до 3 500 кг/м².
- FALTJET – это плиты из пенополиуретана толщиной 74 мм. Покрыты пленкой и анкерующей сеткой, устойчивы к действию растворителей и способны выдерживать нагрузку от 350 до 5 000 кг/м².

Материал, из которого сделаны трубы:

- сетчатый полиэтилен с покрытием, которое предохраняет установку от проникновения кислорода в воду;
- сетчатый полиэтилен с алюминиевым слоем. Соединение происходит при помощи резьбовых или пресс-фитингов.

Распределитель:

- латунный с диаметрами 1" или 5/4" (количество секций – от 2 до 12), снабженный присоединительными патрубками 3/4". Вкладыши клапанов приспособлены к установке термoeлектрических головок, клапанов для регулировки расхода, деаэраторов и спускных клапанов;
- из нержавеющей стали с диаметром 1". Снабжен индикаторами расхода воды.



Смесительный блок представлен перекрестным клапаном, который объединен с насосом 25/60, спускным клапаном, двумя термометрами, байпасом и приспособлен для установки сервомотора.

Автоматика:

- контроллеры смесительного блока;
- рейка с установленными элементами автоматике;
- термостатические регулировочные клапаны – сервомоторы;
- комнатные термостаты.

Аксессуары:

- шкафчики под и на штукатурку;
 - береговая лента воспринимает удлинения монолитного пола и изготовлена из мягкого вспененного полиэтилена, отделанного пленкой;
 - предохранительные трубки, а также профили и ленты для правильного устройства деформационных швов.
- Эмульсия «ПУРМО»: при добавлении ее в монолитный пол уменьшается количество воды, заливаемой в раствор, улучшается пластичность, повышается прочность и теплопроводность заливочной массы.
- Монтаж: отопительные трубы, которые монтируются при помощи зажимов на предназначенных для систем матах (из пенополистирола, покрытого полиэтиленовой пленкой с втопленной анкерующей сеткой). После укладки заливаются ангидритным или монолитным цементным полом (с добавлением пластификатора) минимальной толщиной 6,5 см.

3 ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Страна-изготовитель: Германия.

Дистрибуция: в оптовой продаже через сеть дистрибьюторов.

Услуги: помощь при подборе устройств; консультации о правильной установке и эксплуатации; бесплатное программное обеспечение, которое помогает проектировать системы центрального отопления (программа PURMO C.O.) и рассчитывать потребность в тепле (программа PURMO OZC); процессор таблиц для подбора вентиляционного комплекта PURMO AIR; каталоги в Интернет-сервисе фирмы; программа SDG; программа Purmo H2O.

Гарантийный срок: 10 лет.

Апробации и сертификаты: ISO 9002, техническая апробация COBRTI INSTAL № AT/99-02-07-38, DIN 4726, 16892, RAL GZ 963, SKZ, AT/2003-02-1402, AT/2000-02-0942, AT-15-5930/2003.

Прочие позиции коммерческого предложения:

- панельные радиаторы PURMO и PURMO PLAN;
- вентиляционный комплект PURMO AIR;
- радиаторы для ванных комнат;
- стальные конвекторные радиаторы RATEC;
- PURMO HKS – система труб PE-X/AL./PE-X, а также латунных фитингов для отопительных систем и систем холодного и горячего водоснабжения.

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ДИСТРИБЬЮТОРЫ:



ТОО MARIA.

г. Алматы, ул. Кольцевая, 80б.

Тел.: +7(3272) 56-20-73, 56-14-42, 56-18-42

ТОО "Акватерм НС", г. Астана,

тел.: (3172) 37 69 14, 37 99 09,

e-mail: agt@at.kz