

## Тепло (энерго) сберегающие оконные пленки Зима-Лето IR 7060



Алматы, Казахстан

IR пленка отражает тепло в сторону его источника: в летнее время, чтобы предотвратить проникновение тепла в помещение, оно отражает его наружу, а зимой, когда необходимо максимально сохранить тепло, – внутрь помещения.

В основе предложенного решения лежит учет всех особенностей передачи тепловой энергии через светопрозрачные ограждающие конструкции, которая осуществляется тремя основными способами: теплопроводностью, конвекцией и тепловым излучением.

Коротко о керамических энергосберегающих пленках «Winter-Summer» «Зима-Лето»

Пленки «Зима-Лето» имеют сложную многослойную конструкцию, основой которой является высококачественная прозрачная полиэфир-пленка. В процессе производства слоев пленки в них вводятся различные красители, инфракрасные и ультрафиолетовые поглотители, керамика, которая увеличивает термосопротивление. Отдельно подготовленные слои соединяются специальным высокоадгезионным клеем. Клеевой слой наносится на одну из сторон, полученного пленочного пакета, для дальнейшей установки пленки на стекло. Для транспортировки клеевой состав закрывается пленочным покрытием (лайнером), которое отделяется при установке.

Меньше лишней писанины! Физики! Только факты!

Активное кондиционирование и отопление в зимний и летний период, провоцирует создание пиковых нагрузок на систему, которая начинает работать на износ. Это приводит к большому перерасходу электроэнергии и снижает ресурс компрессорного оборудования, что в свою очередь влечет за собой большие расходы на ремонт, замену агрегатов и обслуживание. Это факт!

Преимущества энергосберегающих керамических пленок «Winter-Summer» «Зима – Лето»:

- Естественное освещение, прозрачность;
- Защищают от ультрафиолетовых лучей на 99%;
- Отклонение инфракрасных лучей 85-90%;
- Отклонение всей солнечной энергии 52%;
- Теплопередача 5, 8 Вт/м<sup>2</sup>К
- Снижение уровня шума;
- Заметная экономия электроэнергии;
- Защита стекла, безосколочность, ударопрочность;
- Снижают риск заболевания от работающих кондиционеров;
- Зимой от окон не тянет холодом, нет чувства мерзливости;
- В летний период в помещении не нагреваются поверхности, на которые падает солнечный свет;
- Цветы на подоконниках не гибнут!

Теплосберегающие пленки «Winter-Summer» серии IR – это удобное и грамотное решение от проверенного временем производителя. Вы платите за энергосберегающие свойства и бонусом, совершенно бесплатно в этом же товаре получаете еще 10 непревзойденных характеристик!

Исходя из нашего опыта, на окна средних размеров (высотой до 2-х метров) производится монтаж энергосберегающей пленки толщиной от 37-50 мкр (2Mil). Для окон больших размеров (свыше 2-х метров высотой) рекомендуем более плотную пленку серии защиты класса K4 толщиной 100 мкр (4Mil). В комплексе со стеклом она не только способна выполнять функции теплосбережения, но и выдерживать ударные нагрузки различной силы.

Пленки «Winter-Summer» класса защиты K4 придают стеклам дополнительную безосколочность — взрывобезопасность — огнестойкость — шумоизоляцию

---

Цена: **2 800** ₸

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: --

**Дока Ceramic Дмитрий**

**+7-777-017-13-08**

**пр.Жибек Жолы 64 оф.304**