



### МЕДЬ 80 С

Медь 80 С это пленка с высоким показателем снижения получаемого солнечного тепла, позволяющая, в то же время, проникновение большей части видимого спектра. Пленка снижает количество солнечных бликов, одновременно с этим, придает экстерьеру здания современный вид.



Гарантия SOLAR SCREEN®  
**10 ГОД(Ы)**



Пожаростойчивый рейтинг  
**М1**



Условия хранения: от -5°C до +40°C  
**3 ГОД(Ы)**



Соответствие REACH RoHS  
**ПОДТВЕРЖДЕНО**

### ДОСТУПНЫЕ ШИРИНЫ:

↔ **152 см**

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

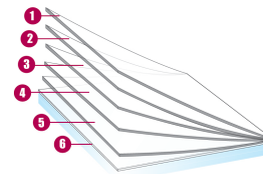
Данные получены при нанесении пленки на прозрачное стекло 3мм толщиной. (\*на двойном стеклопакете 4-16-4)

Пропускание УФ	1 %
Пропускание видимого света	20 %
Отражение наружного видимого света	36 %
Отражение интерьерного видимого света	36 %
Общее количество отраженной солнечной энергии	77 %
Общее количество отраженной солнечной энергии 2*	72 %
Соотношение отражения/пропускания :	
Отражение солнечной энергии	45 %
Поглощение солнечной энергии	42 %
Пропускание солнечной энергии	13 %
Снижение бликов	79 %
g-значение	0.22
u-значение	5.10
Затемняющий коэффициент	0.2
Тип установки : Соотношение отражения/пропускания	
Длина намотки рулона	30,5 м
РЕТ / PVC состав	РЕТ
Толщина	60 μ

Цвет : МЕДЬ

### СОСТАВ

1. "Прочный" анти-царапный слой, для повышения стойкости и облегчения обслуживания пленки во время чистки окон
2. Полиэстр с высокими оптическими показателями и внедрением анти-ИК металлических частиц
3. Соединяющий клеевой слой
4. Полиэстр с высокими оптическими показателями
5. Клеевой слой, активируемый давлением, полимеризация в стекло в течении 15-и дней
6. Защитная подложка, подлежит выбросу после установки пленки



### СОВЕТ ПО УСТАНОВКЕ

Установка на вертикальное стандартное остекление\*\*

Прозрачное одинарное стекло	✓
Тонированное одинарное стекло	!
Тонированное одинарное стекло с повышенной отражаемостью	✓
Стеклопакет с двумя прозрачными стеклами	!
Стеклопакет с двумя тонированными стеклами	✗
Стеклопакет с двумя тонированными стеклами с повышенной отражаемостью	✓
Стеклопакет с двумя прозрачными стеклами, заполненный газом, Low E	✗
STADIP EXT. стеклопакет с двумя прозрачными стеклами	!
STADIP INT. стеклопакет с двумя прозрачными стеклами	✗

✓ Да ! Осторожно ✗ Не рекомендуется

\*Рекомендации даны для стеклянной поверхности, площадью до 2,5м<sup>2</sup>, свяжитесь с нами для точных данных или для получения анализа возможности возникновения термального шока.

### ИНСТРУКЦИИ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ

Раствор мыльной воды (арт. 0805 FilmOn), не мыть пленку в течении по крайней мере месяца и не наклеивать стикеров или другие клейкие материалы на пленку