



BRONZE 80 C

Бронза 80 C это пленка с высоким показателем снижения получаемого солнечного тепла, позволяющая, в то же время, проникновение большей части видимого спектра. Солнечные блики значительно снижаются, а эффект одностороннего зеркала обеспечивает приватность от посторонних взглядов, одновременно с этим, пленка придает экстерьеру здания современный вид.



Гарантия SOLAR SCREEN®
10 ГОД(Ы)



Пожаростойчивый рейтинг
M1



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



Соответствие REACH RoHS
ПОДТВЕРЖДЕНО

ДОСТУПНЫЕ ШИРИНЫ:

↔ **152 см**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

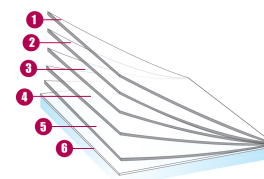
Данные получены при нанесении пленки на прозрачное стекло 3мм толщиной. (*на двойном стеклопакете 4-16-4)

Пропускание УФ	1 %
Пропускание видимого света	12 %
Отражение наружного видимого света	18 %
Отражение интерьерного видимого света	55 %
Общее количество отраженной солнечной энергии	76 %
Общее количество отраженной солнечной энергии 2*	72 %
Соотношение отражения/пропускания :	
Отражение солнечной энергии	34 %
Поглощение солнечной энергии	57 %
Пропускание солнечной энергии	9 %
Снижение бликов	91 %
g-значение	0.23
u-значение	5.1
Затемняющий коэффициент	0.2
Тип установки : Соотношение отражения/пропускания	
Длина намотки рулона	30,5 м
РЕТ / PVC состав	РЕТ
Толщина	50 μ

Цвет : БРОНЗОВЫЙ

СОСТАВ

1. "Прочный" анти-царапный слой, для повышения стойкости и облегчения обслуживания пленки во время чистки окон
2. Окрашенный полиэфир с оптическим искажением
3. Соединяющий клеевой слой
4. Полиэфир с высокими оптическими показателями и внедрением анти-ИК металлических частиц
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 2,5м², 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