

## BLOCK

Декоративная пленка Block позволяет вам эффективно персонализировать ваши окна и стеклянные поверхности. Паттерн пленки: морозные квадраты 180 x 180мм, разделенные 10мм светлыми линиями по периметру блоков.



Гарантия SOLAR SCREEN®  
**5 ГОД(Ы)**



Пожароустойчивый рейтинг  
**M1**



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



Соответствие REACH RoHS  
**ПОДТВЕРЖДЕНО**

## ДОСТУПНЫЕ ШИРИНЫ:

↔ **152 см**

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

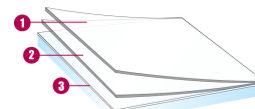
Данные получены при нанесении пленки на прозрачное стекло 3мм толщиной. (\*на двойном стеклопакете 4-16-4)

Пропускание УФ	NC %
Пропускание видимого света	- %
Отражение наружного видимого света	- %
Отражение интерьерного видимого света	- %
Общее количество отраженной солнечной энергии	- %
Общее количество отраженной солнечной энергии 2*	- %
Соотношение отражения/пропускания :	
Отражение солнечной энергии	- %
Поглощение солнечной энергии	- %
Пропускание солнечной энергии	- %
Снижение бликов	- %
g-значение	-
u-значение	-
Затемняющий коэффициент	NC
Тип установки : Соотношение отражения/пропускания	
Длина намотки рулона	50 м
РЕТ / PVC состав	РЕТ
Толщина	40 μ

Цвет : МОРОЗНЫЙ

## СОСТАВ

1. Полиэстр с высокими оптическими показателями и печатным дизайном
2. Клеевой слой, активируемый давлением, полимеризация в стекло в течении 15-и дней
3. 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.