



### СPECTRA 40 C

Сpectra 40 C это мультиметаллизируемая пленка, разработанная для селективного воздействия на солнечный спектр, предоставляя наилучший компромисс между прозрачностью и производительностью.



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



Пожароустойчивый рейтинг  
**M1**



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



Европейский стандарт EN 1096-1  
**ПРОТЕСТИРОВАНО В  
 ЛАБОРАТОРИИ**



Соответствие REACH RoHS  
**ПОДТВЕРЖДЕНО**



EN 61000-5-7  
**ПОДТВЕРЖДЕНО**



ASTM D4935-18  
**ПОДТВЕРЖДЕНО**

### ДОСТУПНЫЕ ШИРИНЫ:

↔ **152 см**

↔ **183 см**

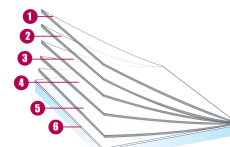
### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

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

Пропускание УФ	1 %
Пропускание видимого света	62 %
Отражение наружного видимого света	14 %
Отражение интерьерного видимого света	14 %
Общее количество отраженной солнечной энергии	57 %
Общее количество отраженной солнечной энергии 2*	54 %
Соотношение отражения/пропускания :	
Отражение солнечной энергии	34 %
Поглощение солнечной энергии	29 %
Пропускание солнечной энергии	37 %
Снижение бликов	34 %
g-значение	0.44
u-значение	4.9
отраженное инфракрасное излучение (760-2500 нм)	+/- 80 %
Затемняющий коэффициент	0.5
Тип установки : Соотношение отражения/пропускания	
Длина намотки рулона	30,5 м
PET / PVC состав	PET
Толщина	55 м
Цвет : ЛЕГКИЙ ШАМПАНЬ	

### СОСТАВ

- Полиэстр с высокими оптическими показателями и внедрением анти-ИК металлических частиц
- Соединяющий клеевой слой
- Полиэстр с высокими оптическими показателями
- Клеевой слой, активируемый давлением, полимеризация в стекло в течении 15-и дней
- 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