

Обработка стекла с покрытием

Серия Suncool™

	Коэффициент эмиссии ϵ_b	Удаление покрытия в краевой зоне	Термическая обработка	Моллирование	Ламинирование покрытием от пленки	Ламинирование покрытием к пленке	Нанесение керамических красок на покрытие	Нанесение органических красок на покрытие
Pilkington Suncool™ 70/40	0.03	△	⊗	⊗	□	PT	⊗	PT
Pilkington Suncool™ 70/40 PRO T	0.03	△	△	PT	□	PT	PT	SC
Pilkington Suncool™ 70/35	0.01	△	⊗	⊗	□	PT	⊗	PT
Pilkington Suncool™ 70/35 PRO T	0.01	△	△	PT	□	PT	PT	SC
Pilkington Suncool™ 66/36	0.01	△	⊗	⊗	□	PT	⊗	PT
Pilkington Suncool™ 66/33 PRO T	0.01	△	△	PT	□	PT	PT	SC
Pilkington Suncool™ 50/25	0.01	△	⊗	⊗	□	PT	⊗	PT
Pilkington Suncool™ 50/25 PRO T	0.01	△	△	PT	□	PT	PT	SC
Pilkington Suncool™ 40/22	0.03	△	⊗	⊗	□	PT	⊗	PT
Pilkington Suncool™ 40/22 PRO T	0.03	△	△	PT	□	PT	PT	SC
Pilkington Suncool™ 30/17	0.03	△	⊗	⊗	□	PT	⊗	PT
Pilkington Suncool™ 30/16 PRO T	0.03	△	△	PT	□	PT	PT	SC

Серия Suncool-R™

Pilkington Suncool-R™ Silver 50/27 PRO T	0.01	△	△	PT	□	PT	PT	SC
Pilkington Suncool-R™ Blue 50/25 PRO T	0.01	△	△	PT	□	PT	PT	SC
Pilkington Suncool-R™ Bronze 45/25 PRO T	0.01	△	△	PT	□	PT	PT	SC
Pilkington Suncool-R™ Green 45/25 PRO T	0.01	△	△	PT	□	PT	PT	SC

Серия Suncool™ One

Pilkington Suncool™ One 30/21	0.01	△	□	PT	□	PT	PT	SC
Pilkington Suncool™ One 60/40	0.01	△	□	PT	□	PT	PT	SC

Серия Optitherm™

Pilkington Optitherm™ S3	0.03	△	⊗	⊗	□	PT	⊗	PT
Pilkington Optitherm™ S3 PRO T	0.03	△	△	PT	□	PT	PT	SC

- △ операция обязательна
- ⊗ операция запрещена
- операция возможна

- PT операция возможна, требуется предварительное тестирование
- SC операция возможна, требуется подвергать термообработке (закалке) строго до покраски органическими красками, необходимо предварительное тестирование