



Pilkington Activ™ Blue Самоочищающееся солнцезащитное стекло.

Голубое окрашенное в массе стекло с самоочищающимся покрытием.

Это стекло особенно подходит для остекления оранжерей, зимних садов, крыш и фасадов. Используя солнечный свет и дождевую воду, самоочищающееся покрытие разлагает и позволяет легко смывать различные виды загрязнений с внешней поверхности стекла, что делает его идеальным для использования в труднодоступных для мытья местах. Великолепные солнцезащитные свойства голубого стекла позволяют поддерживать прохладную атмосферу внутри помещения, обеспечивая при этом высокое светопропускание.

Для достижения оптимальных теплоизоляционных характеристик рекомендуется использовать Pilkington Activ™ Blue в сочетании с энергосберегающими стеклами Pilkington K Glass™ или Pilkington Optitherm™ SN в стеклопакете.



PILKINGTON

A member of NSG Group

Pilkington Activ™ Blue

	Солнечный свет		Солнечная энергия			Коэффициент затенения			U' (Вт/м²К)		
	Пропускание	Отражение	Прямое пропускание	Отражение	Поглощение	Общее пропускание	Коротко волновой	Длинно волновой	Общий	Воздух	Аргон
Одинарное остекление											
4мм	0.59	0.15	0.44	0.13	0.43	0.55	0.51	0.13	0.64	5.8	
6мм	0.49	0.14	0.33	0.13	0.54	0.47	0.38	0.16	0.55	5.7	
10мм	0.35	0.13	0.21	0.12	0.68	0.38	0.24	0.20	0.44	5.6	
Стеклопакет – (внешнее стекло 4 мм Pilkington Activ™ Blue, межстекольное пространство 16 мм)											
внутреннее стекло 4 мм Pilkington Optifloat™	0.53	0.18	0.38	0.15	0.47	0.45	0.44	0.08	0.52	2.7	2.6
внутреннее стекло 4 мм K Glass™	0.49	0.19	0.33	0.16	0.51	0.41	0.38	0.10	0.48	1.7	1.5
внутреннее стекло 4 мм Optitherm™SN	0.52	0.17	0.30	0.17	0.53	0.35	0.35	0.08	0.43	1.4	1.2

¹U (Вт/м²К) – коэффициент теплопередачи



При обработке, установке и эксплуатации стекла Pilkington Activ™ Blue используйте наше руководство по обращению и обработке для Pilkington Activ™.

Преимущества

- Привлекательный голубой цвет стекла великолепно подходит для наружного оформления зданий
- Прекрасные солнцезащитные функции в сочетании с хорошими показателями светопропускания и низким коэффициентом отражения
- Все, что необходимо для очистки стекла от загрязнений – солнечный свет и дождевая вода
- Работает даже в пасмурные дни и ночью
- Характеризуется низким пропусканием ультрафиолета
- Твердое пиролитическое покрытие Pilkington Activ™ имеет такой же срок службы, что и само стекло
- Стекло можно закаливать, гнуть, ламинировать, использовать как в стеклопакете, так и в одинарном остеклении
- Доступно в толщинах 4, 6, и 10 мм
- Максимальный размер 6000 x 3210 мм

