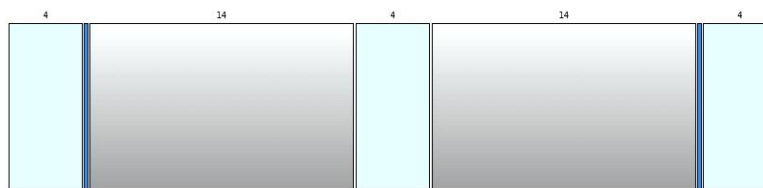


2

Код продукта

60 / 39 / 0,7



общая толщина = 40 mm

Стеклопакет улица-помещение:

Стекло #1 4 mm Float Glass ExtraClear ClimaGuard Solar	Стекло #2 4 mm Float Glass ExtraClear	Стекло #3 4 mm ClimaGuard N Float Glass ExtraClear
Дист.рамка #1 - 14 mm 100% Аргон	Дист.рамка #2 - 14 mm 100% Воздух	

Результаты**Видимый свет (EN 410 - 2011)**

Пропускание [%]	$\tau_v = 59,5$
Отражение снаружи [%]	$\rho_v = 28,5$
Отражение изнутри [%]	$\rho_{iv} = 23,9$
Индекс цветопередачи	$R_a = 95,0$

Солнечная энергия (EN 410 - 2011)

Солнечный фактор [%]	$g = 39,1$
Коэффициент затенения [g/0,87]	$sc = 0,45$
Прямое пропускание [%]	$\tau_e = 33,4$
Прямое отражение снаружи [%]	$\rho_e = 45,1$
Прямое отражение изнутри [%]	$\rho_{ie} = 38,6$
Поглощение [%]	$a = 21,5$
Пропускание УФ-излучения [%]	$\tau_{uv} = 14,2$
Коэф. передачи вторичного тепла [%]	$q_i = 5,7$

Теплотехн. характеристики (EN 673 - 2011)

Величина U [Вт/м ² ·К] Угол монтажа $\alpha = 90^\circ$	
в соответствии с EN:	$U_g = 0,7$
3 знака после запятой:	$U_g = 0,681$

Прочие данные

Оценочный коэф. звукоизоляции [dB] (EN 717-1)	$R_w = \text{NPD}$ $C = \text{NPD}$ $C_{tr} = \text{NPD}$
---	---

Данный расчет является ориентировочным и не дает гарантий на произведенный конечный продукт. Документы, содержащие данные расчеты, не гарантируют наличие данного продукта.