

СИСТЕМНЫЙ ПАСПОРТ № PR-KBE-2024-02-01



Системодатель ЗАО «профайн РУС», 115419 г. Москва,
2-й Рощинский проезд д.8 стр.6

Профильная система KBE_70

Серия профилей KBE_Master

Материал ПВХ

Типы оконных/дверных блоков Поворотные, наклонно-поворотные с импостным и штульповым притвором

Назначение

Системный паспорт - сводный документ, содержащий результаты испытаний оконных и дверных блоков по основным эксплуатационным характеристикам определенных типов оконных/дверных блоков, указанных в настоящем документе.

Область применения

Системный паспорт может быть использован Компаниями-производителями оконных/дверных блоков для подтверждения качества выпускаемой продукции при условии соблюдения требований ГОСТ 23166-99, ГОСТ 30673-2013, а также требований технической документации ЗАО «профайн РУС» и ГОСТ 30674-99.

Список сетификационных документов

Сертификат соответствия РОСС RU.АИ09.Н00900
Протокол испытаний № 64/4 (4-09-2/21/68) от 13.05.2021

Испытанные образцы

Описание образцов указаны в приложении 1 к настоящему документу.

Содержание

Документ содержит 3 страницы:

1. Системный паспорт.
2. Приложение 1. Описание образцов.
3. Приложение 2. Варианты заполнения образцов, результаты испытаний.

Срок действия

Настоящий системный паспорт действует до 13.05.2026 г.

Тип образца		1	2	3	4
Изображение					
Наименование показателя		Классификация			
	Приведенное сопротивление теплопередаче*, м ² С/Вт, до/ (класс)	0,82 (A1)	0,82 (A1)	0,82 (A1)	0,82 (A1)
	Воздухопроницаемость при ΔP=100 Па, класс	A	A	A	A
	Водопроницаемость при 600 Па, класс	A	A	A	A
	Сопротивление ветровой нагрузке при 1000 Па, класс	A	A	A	A
	Снижение воздушного шума транспортного потока до*, дBA (класс)	38 (A)	38 (A)	38 (A)	38 (A)
	Долговечность, усл.лет	40	40	40	40

* - в таблице приведено максимальное значение показателя, см. Приложение 2



ЗАО «профайн РУС»
115419 Москва
2-й Рощинский проезд, д. 8

Телефон +7 495 2329330
Факс +7 495 2329331
www.profine-group.ru
www.kommerling.ru
www.kbe.ru
www.knipping-okna.ru