



СИСТЕМНЫЙ ПАСПОРТ ИНСТИТУТА IFT НА ОКОННЫЕ СИСТЕМЫ


№ 15-003394-PR01

Срок действия: до сентября 2019 года

Наименование системы REHAU – СИСТЕМНАЯ ГЛУБИНА 70 MM / УПЛОТНЕНИЯ ПО ПРИТВОРАМ (GRAZIO, DELIGHT-DESIGN, BRILLANT-DESIGN,)

- Семейства изделий
1. Поворотные, поворотнo-откидные окна, с глухим остеклением и фрамуги
 2. Поворотные, поворотнo-откидные и откидные окна безимпостные
 3. Параллельно-сдвижная откидная дверь (PSK-портал)

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА РАБОЧИХ ХАРАКТЕРИСТИК СИСТЕМНЫХ ПРОФИЛЕЙ 70 мм RENAУ*

№ п/п	Характеристики по EN 14351-1 и ГОСТ 23166-99		Семейство изделий №1		Семейство изделий №2		Семейство изделий №3
			Поворотные, поворотно-откидные окна, с глухим остеклением и фрамуги		Поворотные, поворотно-откидные и откидные окна безимпостные		Параллельно-сдвижная откидная дверь (PSK-портал)
	GRAZIO BRILLANT-Design DELIGHT-Design		C5/B5 по DIN EN 12210 Класс А до 2000 Па по ГОСТ 23166-99		C3/B4 по DIN EN 12210 Класс А до 1200/1600 Па по ГОСТ 23166-99		C4/B4 по DIN EN 12210 Класс А до 1600 Па по ГОСТ 23166-99
	GRAZIO BRILLANT-Design DELIGHT-Design		9A по EN 12208 Класс А 600 Па по ГОСТ 23166-99		9A по EN 12208 Класс А 600 Па по ГОСТ 23166-99		9A по EN 12208 Класс А 600 Па по ГОСТ 23166-99
	GRAZIO BRILLANT-Design DELIGHT-Design		Класс 3 по DIN EN 13049		Класс 3 по DIN EN 13049		Класс 3 по DIN EN 13049
	GRAZIO BRILLANT-Design DELIGHT-Design		Rw (C, Ctr) до 43 (1; -3) дБ по DIN ISO 717-1, класс А по ГОСТ 23166-99		Rw (C, Ctr) до 43 (1; -3) дБ по DIN ISO 717-1, класс А по ГОСТ 23166-99		Rw (C, Ctr) до 43 (1; -3) дБ по DIN ISO 717-1, класс А по ГОСТ 23166-99

* Данные испытаний распространяются только на полную комплектацию окон и дверей оригинальными комплектующими RENAУ (ПВХ профили, армирование, уплотнения), см. в ТИ



GRAZIO
BRILLANT-Design
DELIGHT-Design

0,85 м²°C/Вт **класс A2**
0,90 м²°C/Вт **Класс A2**
0,94 м²°C/Вт **класс B1**
по ГОСТ 23166-99

0,85 м²°C/Вт **класс A2**
0,90 м²°C/Вт **Класс A2**
0,94 м²°C/Вт **класс B1**
по ГОСТ 23166-99

0,85 м²°C/Вт **класс A2**
0,90 м²°C/Вт **Класс A2**
0,94 м²°C/Вт **класс B1**
по ГОСТ 23166-99



GRAZIO
BRILLANT-Design
DELIGHT-Design

Класс 4 согласно DIN EN 1026
соответствует **классу A**
по ГОСТ 23166-99

Класс 4 согласно DIN EN 1026
соответствует **классу A**
по ГОСТ 23166-99

Класс 4 согласно DIN EN 1026
соответствует **классу A**
по ГОСТ 23166-99



GRAZIO
BRILLANT-Design
DELIGHT-Design

Класс 1
по DIN EN 13115,
соответствует 100 Н

Класс 1
по DIN EN 13115,
соответствует 100 Н

Класс 1
по DIN EN 13115,
соответствует 100 Н



GRAZIO
BRILLANT-Design
DELIGHT-Design

Класс 4
DIN 14608/14609

Класс 4
DIN 14608/14609

Класс 4
DIN 14608/14609



GRAZIO
BRILLANT-Design
DELIGHT-Design

Класс 2,
не менее 20 000 циклов
открываний/закрываний

Класс 2,
не менее 20 000 циклов
открываний/закрываний

Класс 2,
не менее 20 000 циклов
открываний/закрываний

Одно из направлений принятой «Стратегии национальной безопасности России до 2020 года» – широкое внедрение энерго- и ресурсосбережения в отрасли российской экономики...

В соответствии с требованиями устойчивого развития, строительная отрасль переориентирована на строительство энергоэффективных и «зеленых» зданий, жизненный цикл которых реализуется с минимальным энергопотреблением. В связи с этим к качеству строительных конструкций, особенно их теплофизическим свойствам, предъявляются повышенные требования...

Ряд стандартов РФ требует переработки или актуализации. Строительная продукция европейских стран широко интегрирована в российский рынок, особенно в области светопрозрачных конструкций. Следует, однако, обратить особое внимание на различие климатических характеристик на территории России и стран ЕС...

В сложившихся условиях конкурентной среды очень важно иметь четкое понимание критериев качества, требований к изделию и методов их определения...

Ульрих Зиберат
Кристиан Нимеллер
Комментарии к DIN EN 14351-1
Окна и двери
Стандарт изделий, требования и характеристики с изменениями к стандарту A1:2010

Данные Системного Паспорта распространяются на изделия, изготовленные в соответствии с техническими рекомендациями REHAU с использованием соответствующих комплектующих с фурнитурой ROTO, MACO, Siegenia-AUBI, Winkhaus, G-U*