

ПАСПОРТ ПРОДУКТА



Продукт

R72 окно, стеклянная стена

Материалы

Алюминиевый сплав EN AW-6060 (EN 573, EN 755 и DIN 1748)

Размеры профилей

EN 755 или DIN 1748; EN 12020 или DIN 17615

Обработка поверхности

Анодировка

Определение толщины окисления SFS-EN ISO 12373-1

Измерение толщины покрытия SFS-EN ISO 2360

Проницаемость SFS-EN 12373-5

Порошковая покраска

Измерение толщины покрытия SFS-EN ISO 2360

Испытание методом решетчатого надреза SFS-EN ISO 2409

Совместимые системы

R54, N50si -фасадная система

Остекление

Толщина стеклопакета 17 - 54 мм

Каталог по сборке

R72 каталог по сборке 01.07.2013



EN 14351-1

Сопротивление огню
- NPD

Водонепроницаемость
- E750

Сопротивление
ветровой нагрузке
- Класс 3C

Воздухопроницаемость
- Класс 4

Коэффициент
теплопроводности
- 1,5 Вт/м²К

Звукоизоляция
- см.тип стекла

Устойчивость к
ударам

Сертификат качества

В соответствии с Lloyds Register Quality Assurance system ISO 9001. Номер сертификата LRQA no. 922165.

Система экологического менеджмента

В соответствии с Lloyds Register Quality Assurance environment quality system ISO 14001. Номер сертификата LRQA no. 922165.

Nokian Profiilit Oy
Архитектурные системы