

АТТЕСТАЦИЯ ОГНЕСТОЙКОСТИ

ЗАКАЗЧИК ИСПЫТАНИЙ:
KRONA KOBLENZ S.p.A.
Via O. Romero, 1
47853 - Coriano (RN) - Italy

НАИМЕНОВАНИЯ МАТЕРИАЛОВ:
"Cerniera invisibile e regolabile 3D Kubica Modello K 6300"

БАЗОВЫЙ СТАНДАРТ:
UNI EN 1634-2 Ed. 2009

Испытание на огнестойкость и дымовой контроль для дверей, ставней и открываемых окон в сборе включая элементы скобяных изделий зданий.

Часть 2: Испытание на огнестойкость элементов скобяных изделий зданий

На основании проведенного испытания, продолжительность огнестойкости материалов

Петля скрытая регулируемая 3D Kubica Модель K 6300 (Ref. Lab. 1211/11)

- Целостность: 38 минуты
- Изоляция: 38 минуты
- Сопротивление нагрузке: 38 минуты

Полученные результаты испытаний относятся только к продукции, выполненной и установленной в соответствии с прошедшим лабораторное испытание образцом "Петля скрытая регулируемая 3D Kubica Модель K 6300" (Ref. Lab. 1211/11), описанным в Протоколе испытаний N. 1211.0UN0360/11. Результаты могут быть использованы только для установки на дверях и открываемых окнах сходного типа с теми, которые прошли испытание в соответствии с EN 1634-1 и продемонстрировали характеристики деформации в пределах сферы прямого применения результатов испытаний (если они применимы к данному случаю).

Прато, 22/11/2011

**Начальник отдела сертификации
продукции**

Доктор Массимо Борсини
(Dott. Massimo Borsini)

Директор лаборатории

Доктор Лука Эрмини
(Dott. Luca Ermini)

Этот документ представляет собой русскую версию языка аттестация огнестойкости, опубликован 22/11/2011 передать спор.

Этот документ должен быть прочитан совместно с Протоколами испытаний для описания продукта и для каждой других деталей. Данный документ не является сертификатом утверждения типа или сертификацией продукта, а также декларацией соответствия, ответственность за которые несет исключительно Производитель или Заказчик испытаний.