

ДЕКЛАРАЦИЯ РАБОЧИХ ХАРАКТЕРИСТИК

В соответствии с Приложением III Положения ЕС № 305/2011 (Нормативы в области строительных изделий и материалов)

Противопожарное покрытие Hilti CFS-CT

№ Hilti CFS-CT D

1. Код однозначной идентификации типа изделия:

Противопожарное покрытие Hilti CFS-CT – двухпанельная система

2. Предназначение:

Продукты для противопожарной защиты и изоляции – Уплотнение проходок «Противопожарное двухпанельное уплотнение Hilti», см. ETA-11/0429 (22.09.2021 г.)

Кабельные проходки	Кабели, кабельные пучки, кабелепроводы
Трубные проходки	Пластиковые трубы, металлические трубы
Смешанные проходки	Кабели, кабельные лотки, пластиковые трубы, металлические трубы и композитные трубы

3. Производитель:

Hilti Corporation, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, Principality of Liechtenstein (Княжество Лихтенштейн)

4. Система оценки и проверки постоянства качественных показателей (AVCP):

Система 1

5. Европейский оценочный документ:

EAD 350454-00-1104 «Изделия для противопожарной защиты и изоляции – уплотнения проходок»

Европейская техническая аттестация:

ETA-11/0429 (22.09.2021 г.)

Орган технической аттестации:

Rise Research Institute of Sweden AB

Аккредитованный орган сертификации:

MPA Braunschweig, № 0761

6. Заявленные рабочие характеристики:

Существенная характеристика	Заявленные рабочие характеристики	Согласованные технические характеристики / Метод проверки
Реакция на воздействие огня	Класс D-s2, d0	EN 13501-1
Огнестойкость	см. ETA-11/0429 (22.09.2021 г.)	EN 13501-2
Воздухопроницаемость		EN 1026
Водопроницаемость		EAD 350454-00-1104
Выделение вредных веществ		EAD 350454-00-1104 и prEN 16516
Механическая стойкость и стабильность		EOTA TR001
Стойкость к ударам и сдвигам		
Адгезия		
Звукоизоляция от воздушного шума		EN ISO 140-1, EN ISO 20140-3, EN ISO 20140-10. Результаты испытаний приведены в соответствии с EN ISO 717-1.
Теплоизоляционные свойства		EN 12667
Надежность		Тип: Y ₂

Рабочие характеристики изделия, указанные выше, соответствуют заявленным. Настоящая декларация рабочих характеристик выпущена в соответствии с Положением ЕС № 305/2011 и относится к сфере ответственности указанного выше производителя. Лицо, подписавшее от имени и по поручению производителя:

Николас Хейндрикс
Глобальный руководитель производственного направления
Подразделение продукции для противопожарной защиты
Hilti Corporation

Мартин Альтхоф
Руководитель отдела обеспечения качества
Подразделение продукции для противопожарной защиты
Hilti Corporation