

№ T600-N1-D-3-G100 2013-07-01

1. Единый идентификационный код типового изделия: ДЫМОХОД **DOMUS** 010002, 010003, 010004, 020004, 010005, 020006, 020007, 010104, 020106, 010206, 010208, 020208, 020204, 020207, 020406, 020407, 028051, 028052, 028053, 028054, 028058, 028059, 028060.
2. Номер типа, партии, серии или любого другого элемента, позволяющего идентифицировать строительное изделие в соответствии со статьей 11, пунктом 4: ПАРТИЯ СОГЛАСНО МАРКИРОВКЕ/ОТТИСКУ НА ИЗДЕЛИИ дата XX/XX/XX ДЫМОХОД ТИПА **DOMUS** СМ. ИЗДЕЛИЕ И/ИЛИ УПАКОВКУ
3. Предусмотренное применение строительного изделия согласно соответствующей гармонизированной технической спецификации, как предусмотрено изготовителем:
ПРИМЕНЕНИЕ СОГЛАСНО СТАНДАРТУ EN 1806 (издание июль 2006 г.) В КАЧЕСТВЕ КОМПЛЕКСНОЙ ДЫМОХОДНОЙ СИСТЕМЫ, ДЛЯ ОТВОДА ПРОДУКТОВ СГОРАНИЯ В АТМОСФЕРУ.
4. Имя, зарегистрированное торговое наименование или зарегистрированный товарный знак и адрес изготовителя в соответствии со статьей 11, пунктом 5:
GRUPPO EFFE2 spa – ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ, РАСПОЛОЖЕННОЕ ПО АДРЕСУ: ВИА СКОВИЦЦЕ №1 – 36033 ИЗОЛА ВИЧЕНТИНА (ВИЧЕНЦА) ИТАЛИЯ
5. При необходимости имя и адрес уполномоченного лица, полномочия которого распространяются на действия, указанные в статье 12, пункте 2: Не применяется.
6. Система или системы оценки и проверки постоянства характеристик качества строительного изделия согласно приложению V:
СИСТЕМА 2+
7. В случае декларации характеристик качества строительного изделия, на которое распространяется действие гармонизированного стандарта:
Сертификационная организация СТМNC №1519 выполнила согласно системе 2+
 - первоначальный осмотр производственного предприятия и контроля производства на заводе;
 - непрерывное наблюдение, оценку и контроль производства на заводе.
 и выдала сертификат соответствия контроля производства на заводе.
8. В случае строительного изделия, для которого была выдана европейская техническая оценка: Не применяется
9. Заявленные характеристики качества

Основные характеристики (см. примечание 1)	Характеристики качества (см. примечание 2)	Гармонизированная техническая спецификация (см. примечание 3) EN1806:2006
Огнестойкость	G100	15.1.2 Испытание на устойчивость к возгоранию сажи 8 Газонепроницаемость и стойкость к тепловой нагрузке
Огнестойкость, снаружи наружу	NPD	15 Снаружи наружу
Герметичность/газопроницаемость	N1	8 Газонепроницаемость и стойкость к тепловой нагрузке
Стойкость к потоку	0,0015	13 Стойкость к потоку
Тепловое сопротивление	0,12 (м ² .К)/Вт	14 Тепловое сопротивление
Стойкость к перепадам температур	T600	8 Газонепроницаемость и стойкость к тепловой нагрузке
Химическая/коррозионная стойкость	D	9 Стойкость к конденсату
Химическая стойкость	3	10 Коррозионная стойкость
Предел прочности при сжатии	Соответствует	7 Испытательная нагрузка
Долговечность: стойкость к замораживанию/оттаиванию	NPD	16 Стойкость к замораживанию/оттаиванию
Наличие загрязняющих веществ	-	

10. Характеристики качества изделия согласно пунктам 1 и 2 соответствуют характеристикам качества, заявленным в пункте 9. Настоящая декларация характеристик качества выдается под исключительную ответственность изготовителя согласно пункту 4.

Подпись за изготовителя и от его имени
Инженер Джузеппе Али
Председатель Совета директоров Gruppo Effe2
Изола Вичентина (Виченца) 01/07/2013

(подпись)

ПУНКТ III ОБЯЗАННОСТИ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ Статья 11

Обязанности изготовителей

2. Изготовители обязаны хранить техническую документацию и декларацию характеристик качества в течение десяти лет с момента внедрения строительного изделия на рынок.



Сертификационная организация №1519



GRUPPO
EFFE 2
S.p.A.

via Scovizze, 1 - 36033 Isola Vicentina (VI) ITALY

13

T600-N1-D-3-G100 2013-07-01

EN 1806-2006

Дымоход из керамической глины **DOMUS**, образующий комплексную дымоходную систему для отвода продуктов сгорания в атмосферу

Огнестойкость (возгорание сажи): G100

Герметичность/газопроницаемость: N1

Огнестойкость снаружи/наружу: NPD

Предел прочности при сжатии: положительный

Стойкость к потоку: 0,0015 м

Тепловое сопротивление: 0,12 (м².К)/Вт

Стойкость к перепадам температур: T600

Стойкость к замораживанию/оттаиванию: NPD

Наличие загрязняющих веществ: -

* Дымоход не должен подвергаться действию воды. Следует обеспечить изоляцию дымохода посредством изоляционной плиты или ее эквивалента и штукатурки или водонепроницаемой краски.



GRUPPO
EFFE 2
S.p.A.

IL PRESIDENTE
Ing. Giuseppe Atti