

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

číslo **CZ-DOMUS-2013-09-04**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

Komínový systém **DOMUS**

Kódové označení 010002, 010003, 010004, 020004, 010005, 020006, 020007, 010104, 020106, 010206, 010208, 020208, 020204, 020207, 020406, 020407, 028051, 028052, 028053, 028054, 028058, 028059, 028060.

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoliv jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle článku 11 odst. 4:

Označení výrobce: DOMUS - SÉRIE VYRAŽENÁ / NATIŠTĚNÁ NA VÝROBKU

zatřídění: **ČSN EN 1443 T600-N1-D-3-G100**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

POUŽITÍ K ODVÁDĚNÍ SPALIN DO ATMOSFÉRY.

4. Jméno, firma nebo zaregistrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle článku 11 odst. 5:

GRUPPO EFFE2 spa - VÝROBNÍ ZÁVOD V ULICI VIA SCOVIZZE Č. 1 - 36033 ISOLA VICENTINA (okres VICENZA)
ITÁLIE

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v článku 12 odst. 2:

Nepoužito.

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: SYSTÉM 2+

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:

Oznámený subjekt CTMNC č. 1519 provedl podle systému 2+

- počáteční inspekci výrobního závodu a řízení výroby v továrně;
- nepřetržitý dozor, posouzení a ověření řízení výroby v továrně.

a vydal osvědčení o shodě řízení výroby v továrně

8. V případě stavebního výrobku, pro nějž bylo vydáno evropské technické posouzení:

Nepoužito.

9. Vlastností uvedené v prohlášení

Základní charakteristiky	Vlastnosti	Harmonizovaná technická specifikace
Požární odolnost: z vnitřku ven	G100	EN1806:2006
Požární odolnost: z vnějšku ven	NPD	
Plynotěsnost	N1	
Průtočný odpor	0,0015 m	
Tepelný odpor	0,12 (m ² .K)/W	
Odolnost proti tepelnému rázu	T600	
Odolnost proti kondenzátu	D	
Odolnost proti korozi	3	
Odolnost proti zatížení	vyhovuje	
Mrazuvzdornost	NPD	
Přítomnost znečišťujících látek	-	

10. Vlastnosti výrobku uvedené v bodech 1 a 2 jsou v souladu s vlastnostmi uvedenými v prohlášení v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsané za výrobce a jeho jménem

Giuseppe ing. Ali

Předseda představenstva společnosti Gruppo Effe2

Isola Vicentina (okres VICENZA) 04.09.2013

(podpis)



Oznámený subjekt č. 1519



via Scovizze, 1 - 36033 Isola Vicentina (okres VICENZA),
ITÁLIE

13

CZ-DOMUS-2013-09-04

EN 1806-2006

Komínový systém **DOMUS**, který je určen k odvádění
spalin do atmosféry

ČSN EN 1443 T600-N1-D-3-G100

Odolnost proti tepelnému rázu: T600

Požární odolnost: z vnitřku ven: G100

Plynotěsnost: N1

Požární odolnost: z vnitřku ven: NPD

Odolnost proti zatížení: vyhovuje

Průtočný odpor: 0,0015 m

Tepelný odpor: 0,12 (m².K)/W

Mrazuvzdornost: NPD

Přítomnost znečišťujících látek: -



IL PRESIDENTE
Ing. Giuseppe Alt'