

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT (a III. melléklet szerint)

N° T300-N1-D&W-3-O10 2013-07-01

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **ULTRA FÜSTCSŐ** 010500, 010501, 010502, 010503, 010504, 010505, 020506, 020507, 010404, 010405, 010406, 010407, 028151, 028152, 028153, 028154, 028158, 028159.

2. Típus-, tétel- sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően: A TERMÉKRE NYOMOTT/PRÉSELT TÉTELSZÁM kelt: XX/XX/XX **ULTRA** TÍPUSÚ FÜSTCSŐ
LÁSD A TERMÉKET ÉS/VAGY CSOMAGOLÁST

3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban: AZ EN 1806 SZABVÁNY (2006 júliusi kiadás) SZERINTI HASZNÁLAT TELJES KÉMÉNYKÉNT ÉGÉSTERMÉKEK LÉGKÖRBE TÖRTÉNŐ ELVEZETÉSÉRE.

4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésben előírtaknak megfelelően:

GRUPPO EFFE2 spa – GYÁRTÓÜZEM CÍME: VIA SCOVIZZE, N°1 – 36033 ISOLA VICENTINA (VI) OLASZORSZÁG

5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értékesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak: Nem alkalmazandó.

6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:
2+ RENDSZER

7. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:

Az 1519 sz. CTMNC bejelentett szerv a 2+ rendszer szerint elvégezte az alábbiakat:

- a gyártó üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálata;
- az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyelete, értékelése és ellenőrzése.

és kiadta az üzemi gyártásellenőrzés megfelelőségi tanúsítványát.

8. Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki: Nem alkalmazható

9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény

Alapvető tulajdonságok (lásd: 1. megjegyzés)	Teljesítmény (lásd: 2. megjegyzés)	Harmonizált műszaki előírások (lásd: 3. megjegyzés) EN1806:2006
Tűzállóság	T300: O10 T200: O0	15.1.2 Koromtűz ellenállási teszt 8 Gázszigetelés és lökésálló hőhatásnak való ellenállás
Resistenza al fuoco, da esterno a esterno	NPD [nincs meghatározott teljesítmény]	15 Kívülről kívültre
Gázszigetelés/gázszivárgás	T300: N1 T200: P1	8 Gázszigetelés és lökésálló hőhatásnak való ellenállás
Áramlási ellenállás	0,0015	13 áramlási ellenállás
Hőellenállás	0,12 (m ² .K)/W	14 Hőellenállás
Hőingadozásnak való ellenállás	T300 T200	8 Gázszigetelés és lökésálló hőhatásnak való ellenállás
Tartósság vegyi anyagok/korrózió ellen	D&W	9 kondenzvíznek való ellenállás
Tartósság vegyi anyagok ellen	3	10 Korrózióknak való ellenállás
Nyomószilárdság	Megfelelő	7 Próbaterhelés
Tartósság: fagynak/olvadásnak való ellenállás	NPD	16 Fagynak/olvadásnak való ellenállás
Szennyezőanyagok jelenléte	-	

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.
E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy

Giuseppe Ing. Ali

A Gruppo Effe2 igazgatósági elnöke

Isola Vicentina (VI) 2013.07.01

(aláírás)

III. FEJEZET A GAZDASÁGI SZEREPLŐK KÖTELEZETTSÉGEI 11. cikk

A gyártók kötelezettségei

2. A gyártók az építési termék forgalomba hozatalát követően 10 évig kötelesek megőrizni a műszaki dokumentációt és a teljesítménynyilatkozatot.

CE

1519 sz. bejelentett szerv



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

13

T300-N1-D&W-3-O10 2013-07-01

T200-P1-D&W-3-O0

EN 1806-2006

ULTRA agyagkerámia füstcső amely teljes kéményt képez az égéstermékek légkörbe történő kivezetéséhez

Nyomószilárdság: pozitív

Áramlási ellenállás: 0,0015 m

Hőellenállás: 0,12 (m².K)/W

Hőingadozásnak való ellenállás: T300, T200

Fagynak/olvasásnak való ellenállás: NPD

Szennyezőanyagok jelenléte: -

* A füstcsövet nem szabad víznek kitenni. A füstcsövet szigetelő panellel vagy hasonlóval és vakolással vagy vízálló festéssel kell szigetelni.



IL PRESIDENTE
Ing. Giuseppe An'