



Number/Numero	0476-CPR-2591	Replaces/Sostituisce	0694-CPR-52591
Issued/Emesso	04-09-2015	First edition/Prima edizione	04-09-2015
Contract n./Contratto n.	C1520	Rep. number/numero report	1328905
		Page/Pagina	1 of 2

Kiwa Cermet Italia S.p.A. N.B. 0476

Certificate of conformity of the factory production control
Certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica

In compliance with the Regulation (EU) n. 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 march 2011 (the Construction Products Regulations or CPR), this certificate applies to the construction products, described on the following pages, produced by or for:

In conformità al regolamento (UE) n. 305/2011 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (il Regolamento sui Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato si applica ai prodotti da costruzione, indicati nelle pagine seguenti, fabbricati da o per:

Profilkamin S.a.s.
C.da Madama - 89868 Zambrone (VV) Italy

and produced in the manufacturing plant identified by the address or Kiwa Cermet Italia S.p.A. code:

e fabbricati nello stabilimento di produzione identificato dall'indirizzo o dal codice Kiwa Cermet Italia S.p.A.:

C.da Madama - 89868 Zambrone (VV) Italy

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard:
Questo certificato attesta che tutte le disposizioni concernenti la valutazione e verifica della costanza della prestazione descritte nell'allegato ZA della norma:

EN 1856-1:2009

under system 2+ for the performance set out in this certificate are applied and that /
sotto il sistema 2+ per le prestazioni riportate nel presente certificato sono applicate e che

the factory production control fulfils all the prescribed requirements for these performances/
il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i prescritti requisiti per tali prestazioni.

Chief Operating Officer
Giampiero Belcredi




Organismo Notificato n. 0476

Certificate

Number/Numero	0476-CPR-2591	Replaces/Sostituisce	0694-CPR-52591
Issued/Emesso	04-09-2015	First edition/Prima edizione	04-09-2015
Contract n./Contratto n.	C1520	Rep. number/numero report	1328905
		Page/Pagina	2 of 2

This certificate is applied to the following construction products

Questo certificato si applica ai seguenti prodotti da costruzione

Double walls system chimney, named:
Sistema camino doppia parete, denominato:

PRODOP 25
T200-P1-W-Vm-L20050-O20
T200-P1-W-Vm-L20060-O20
T200-P1-W-Vm-L20080-O20
T600-N1-D-Vm-L20050-G80
T600-N1-D-Vm-L20060-G80
T600-N1-D-Vm-L20080-G80
T200-P1-W-Vm-L50050-O20
T200-P1-W-Vm-L50060-O20
T200-P1-W-Vm-L50080-O20
T600-N1-D-Vm-L50050-G80
T600-N1-D-Vm-L50060-G80
T600-N1-D-Vm-L50080-G80

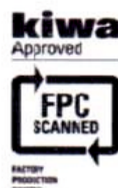
Note: / Note:

According to item 6.6.1 of EN 1856-1:2009, the distance to combustible material indicated in the above mentioned designation shall be increased by a factor 1.5 for sizes from 301 mm to 450 mm, by a factor 2.0 for sizes from 451 mm to 600 mm and by a factor 4 for sizes above 600 mm.

In accordo al paragrafo 6.6.1 della norma EN 1856-1:2009 la distanza da materiali infiammabili indicata nella designazione sopra riportata deve essere incrementata per un fattore 1.5 per diametri nominali da 301 mm a 450 mm, per un fattore 2.0 per diametri nominali da 451 mm a 600 mm e per un fattore 4.0 per diametri nominali superiori a 600 mm.

This certificate will remain valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonized standard, used to assess the performance of the declared essential characteristics, do not change, and the construction product and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly, unless suspended or withdrawn by the Factory Production Control Certification Body.

Questo certificato rimane valido fino a quando i metodi di prova e/o requisiti del controllo della produzione in fabbrica inclusi nella norma armonizzata, utilizzata per valutare le prestazioni delle caratteristiche dichiarate, non cambino e il prodotto da costruzione e le condizioni di produzione in stabilimento non sono significativamente modificate, a meno che non sia sospeso o ritirato dall'Organismo di Certificazione del Controllo della Produzione in Fabbrica.



Organismo Notificato n. 0476



Number/Numero	0476-CPR-3819	Replaces/Sostituisce	0694-CPR-73819
Issued/Emesso	04-09-2015	First edition/Prima edizione	04-09-2015
Contract n./Contratto n.	C1520	Rep. number/numero report	1328906
		Page/Pagina	1 of 2

Kiwa Cermet Italia S.p.A. N.B. 0476

Certificate of conformity of the factory production control
Certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica

In compliance with the Regulation (EU) n. 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 march 2011 (the Construction Products Regulations or CPR), this certificate applies to the construction products, described on the following pages, produced by or for:

In conformità al regolamento (UE) n. 305/2011 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (il Regolamento sui Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato si applica ai prodotti da costruzione, indicati nelle pagine seguenti, fabbricati da o per:

Profilkamin S.a.s.
C.da Madama - 89868 Zambrone (VV) Italy

and produced in the manufacturing plant identified by the address or Kiwa Cermet Italia S.p.A. code:

e fabbricati nello stabilimento di produzione identificato dall'indirizzo o dal codice Kiwa Cermet Italia S.p.A.:

C.da Madama - 89868 Zambrone (VV) Italy

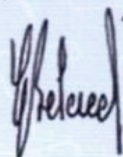
This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard: *Questo certificato attesta che tutte le disposizioni concernenti la valutazione e verifica della costanza della prestazione descritte nell'allegato ZA della norma:*

EN 1856-2:2009

under system 2+ for the performance set out in this certificate are applied and that *sotto il sistema 2+ per le prestazioni riportate nel presente certificato sono applicate e che*

the factory production control fulfils all the prescribed requirements for these performances/ *il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i prescritti requisiti per tali prestazioni.*

Chief Operating Officer
Giampiero Belcredi




Organismo Notificato n. 0476

Certificate

Number/Numero	0476-CPR-3819	Replaces/Sostituisce	0694-CPR-73819
Issued/Emesso	04-09-2015	First edition/Prima edizione	04-09-2015
Contract n./Contratto n.	C1520	Rep. number/numero report	1328906
		Page/Pagina	2 of 2

This certificate is applied to the following construction products *Questo certificato si applica ai seguenti prodotti da costruzione*

Rigid connecting flue pipes single wall, named:
Canale da fumo rigido mono parete, denominato:

PROMON
T200-P1-W-Vm-L20050-O600
T200-P1-W-Vm-L20060-O600
T200-P1-W-Vm-L20080-O600
T600-N1-D-Vm-L20050-G600M
T600-N1-D-Vm-L20060-G600M
T600-N1-D-Vm-L20080-G600M
T200-P1-W-Vm-L50050-O600
T200-P1-W-Vm-L50060-O600
T200-P1-W-Vm-L50080-O600
T600-N1-D-Vm-L50050-G600M
T600-N1-D-Vm-L50060-G600M
T600-N1-D-Vm-L50080-G600M

Note: / Note:
/

This certificate will remain valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonized standard, used to assess the performance of the declared essential characteristics, do not change, and the construction product and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly, unless suspended or withdrawn by the Factory Production Control Certification Body.

Questo certificato rimane valido fino a quando i metodi di prova e/o requisiti del controllo della produzione in fabbrica inclusi nella norma armonizzata, utilizzata per valutare le prestazioni delle caratteristiche dichiarate, non cambino e il prodotto da costruzione e le condizioni di produzione in stabilimento non sono significativamente modificate, a meno che non sia sospeso o ritirato dall'Organismo di Certificazione del Controllo della Produzione in Fabbrica.



Organismo Notificato n. 0476



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. 01

IN ACCORDO CON IL REGOLAMENTO UE 305/2011

1. Codice di identificazione unico del prodotto:

PRODOP25

2. Elemento di identificazione del prodotto da costruzione:

Convogliare I prodotti della combustion dall'apparecchio all'ambiente esterno

3. Nome e indirizzo del fabbricante:

PROFILKAMIN S.a.s. di Cotroneo Alessia & C.
C.da Madama – 89868 Zambrone (VV)
Tel./fax: 0963.392696 - e-mail: profilkamin@tiscali.it

4. Nome e indirizzo del rappresentante autorizzato:

Non applicabile

5. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto:

Sistema 2+/4 Prodotto per camini

6. Organismo notificato se intervenuto nella valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto:

Kiwa Italia S.p.a.
Via Cadriano 23 - 40057 - Granarolo dell'Emilia (BO)
Tel. (+39) 0514593111 - info@kiwacermet.it
Norma armonizzata 1856-1:2009

7. Prestazione dichiarata:

T200-PI-W-Vm-L20050-O600
T600-N1-D-Vm-L20050-G600M

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Norma tecnica armonizzata
Resistenza a compressione	Passa – rapp. prova 090901178	EN 1856-1:2009
Resistenza al fuoco	O20 (con guarnizione) G80 (senza guarnizione)	EN 1856-1:2009
Livello di temperature	T200 (con guarnizione) T600 (senza guarnizione)	EN 1856-1:2009
Resistenza alla corrosione	Vm	EN 1856-1:2009
Tenuta fumi	P1 (con guarnizione) N1 (senza guarnizione)	EN 1856-1:2009
Resistenza alla condensa	W/T200 – D/T600	EN 1856-1:2009
Durabilità gelo/disgelo	NPD	EN 1856-1:2009

La prestazione del prodotto sopra identificato e' conforme all' insieme delle prestazioni dichiarate.
La presente dichiarazione di responsabilita' viene emessa , in conformita' al regolamento (UE) N.
305/2011, sotto la responsabilita' del fabbricante sopra identificat

Firmato a nome e per conto del fabbricante da ...

Luogo e data

Zambrone 08/04/2021

Firma

REV.14/09/21



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N.02

IN ACCORDO CON IL REGOLAMENTO UE 305/2011-UE574/2014

1. Codice di identificazione unico del prodotto:

PROMON

2. Uso previsto del prodotto, in conformità alle norme applicabili:

Convogliare i prodotti della combustione dall'apparecchio all'ambiente esterno

3. Nome e indirizzo del fabbricante:

PROFILKAMIN S.a.s. di Cotroneo Alessia & C.
C.da Madama – 89868 Zambrone (VV)
Tel./fax: 0963.392696 - e-mail: profilkamin@tiscali.it

4. Nome e indirizzo del rappresentante autorizzato:

Non applicabile

5. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto:

Sistema 2+ Prodotto: canale da fumo

6. Organismo notificato se intervenuto nella valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto:

Kiwa Cermet Italia S.p.a.
Via Cadriano 23 - 40057 - Granarolo dell'Emilia (BO)
Tel. (+39) 0514593111 - info@kiwacermet.it
Norma armonizzata: EN 1856-2 : 2009

7. Prestazione dichiarata:

T200-PI-W-Vm-L20050-0600
T600-N1-D-Vm-L20050-G600M

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Norma tecnica armonizzata
Resistenza a compressione	Passa – rapp. prova 190901178	EN 1856-2:2009
Resistenza al fuoco	O600 (con guarnizione) G600M (senza guarnizione)	EN 1856-2:2009
Livello di temperatura	T200 (con guarnizione) T600 (senza guarnizione)	EN 1856-2:2009
Resistenza alla corrosione	Vm	EN 1856-2:2009
Tenuta fumi	P1 (con guarnizione) N1 (senza guarnizione)	EN 1856-2:2009
Resistenza alla condensa	W/T200 – D/T600	EN 1856-2:2009
Durabilità gelo/disgelo	NPD	EN 1856-2:2009

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Cotroneo Alessia

Luogo e data

Zambrone 08/01/2021

Firma

[Signature]