



Number/Numero	0476-CPR-0908 Rev. 01	Replaces/Sostituisce	0476-CPR-0908
Issued/Emesso	20-07-2018	First edition/Prima edizione	17-12-2015
Contract n./Contratto n.	C4320	Report n./Report n.	1333825.1
		Page/Pagina	1 of 3

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, placed on the market under the name or trade mark:

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, immessi sul mercato a nome di o con il marchio commerciale di:

Conti S.r.l.

Contrada Fonteschiavo, Zona Ind. - 65010 Nocciano (PE) Italy

and produced in the manufacturing plant
e fabbricati nello stabilimenti di produzione

Contrada Fonteschiavo, Zona Ind. - 65010 Nocciano (PE) 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 14471:2013 + A1:2015

under system 2+ are applied and that / *sotto il sistema 2+ sono applicate e che*

the factory production is assessed to be in conformity with the applicable requirements

la produzione di fabbrica è valutata essere conforme ai requisiti applicabili

Kiwa Cermet Italia S.p.A.

Società con socio unico, soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Kiwa Italia Holding Srl

Via Cadriano, 23
40057 Granarolo dell'Emilia (BO)

Unità secondaria
Via Treviso 32/34
31020 San Vendemiano (TV)

Tel +39. 0438 411755

Fax +39.0438 22428

E-mail: info@kiwacermet.it

www.kiwa.it
www.kiwacermet.it

Chief Operating Officer
Giampiero Belcredi




Organismo Notificato n. 0476

CERTIFICATE

Number/Numero	0476-CPR-0908 Rev. 01	Replaces/Sostituisce	0476-CPR-0908
Issued/Emesso	20-07-2018	First edition/Prima edizione	17-12-2015
Contract n./Contratto n.	C4320	Report n./Report n.	1333825.1
		Page/Pagina	2 of 3

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

Single wall rigid system chimney with plastic flue liner, named:
Sistema camino mono parete rigido con condotto fumi in plastica, denominato:

SISTEMA SDOPPIATO PPs
Diameters / Diametri: 60, 80, 100 mm
With elastomeric seals / con elastomeri di tenuta
T120-P1-O-W-2-O20-LI-E-U

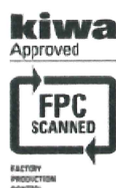
Double walls air insulated rigid system chimney with plastic flue liner, named:
Sistema camino doppia parete rigido coibentato aria con condotto fumi in plastica, denominato:

SISTEMA DOPPIA PARETE ISOLATA PPs/RAME
SISTEMA DOPPIA PARETE ISOLATA PPs/INOX AISI304
SISTEMA DOPPIA PARETE ISOLATA PPs/ALLUMINIO
Diameters / Diametri: 80 ÷ 100 mm
With elastomeric seals / con elastomeri di tenuta
T120-P1-O-W-2-O00-LE-E-U1
T120-P1-O-W-2-O00-LE-E-U0

Coaxial rigid system chimney with plastic flue liner, named:
Sistema camino coassiale rigido con condotto fumi in plastica, denominato:

SISTEMA COASSIALE PPs/ALLUMINIO
Diameters / Diametri: 60/100, 80/125
With elastomeric seals / con elastomeri di tenuta
T120-P1-O-W-2-O00-LI-E-U1
T120-P1-O-W-2-O00-LI-E-U0

SISTEMA COASSIALE PPs/PVC
Diameters / Diametri: 60/100, 80/125 mm
With elastomeric seals / con elastomeri di tenuta
T120-P1-O-W-2-O00-LI-E-U1
T120-P1-O-W-2-O00-LI-E-U0



Organismo Notificato n. 0476

Number/Numero	0476-CPR-0908 Rev. 01	Replaces/Sostituisce	0476-CPR-0908
Issued/Emesso	20-07-2018	First edition/Prima edizione	17-12-2015
Contract n./Contratto n.	C4320	Report n./Report n.	1333825.1
		Page/Pagina	3 of 3

Note: / Note:

This certificate was first issue on 17-12-2015 and will remain valid as long as neither the harmonised standard, the construction product, the AVCP methods nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified certification body.

Questo certificato è stato emesso come prima edizione il 17-12-2015 e rimarrà valido fino a quando la norma armonizzata, il prodotto da costruzione, i metodi AVCP e le condizioni di produzione nello stabilimento non siano significativamente modificate, a meno che non sia sospeso o revocato dall'ente di certificazione notificato.



Organismo Notificato n. 0476