



Numero/Number	0476-CPR-0630	Sostituisce/Replaces	///
Emesso/Issued	04/02/2019	Prima edizione/First edition	04/02/2019
Contratto n./Contract n.	n.a.	Numero report/ Rep. number	n.a.
		Pagina/Page	1 of 2

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

Certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica

Certificate of conformity of the factory production control

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:

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:

Costruzioni Generali Basso Cav. Angelo S.p.A Via Giulio Pastore, 12/B - 31038 Postioma di Paese (TV)

e fabbricati nello stabilimento di produzione: / and produced in the manufacturing plant:

Via Giulio Pastore, 12/B - 31038 Postioma di Paese (TV)

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni concernenti la valutazione e verifica della costanza della prestazione descritte nell'allegato ZA delle norme:

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standards:

EN 13224:2011 - EN 13225:2013 - EN 13693:2004+A1:2009 -

EN 14992:2007+A1:2012

sotto il sistema 2+ per le prestazioni riportate nel presente certificato sono applicate e che **il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i prescritti requisiti per tali prestazioni.**

*under system 2+ for the performance set out in this certificate are applied and that **the factory production control fulfills all the prescribed requirements for these performances.***

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

Firmato digitalmente da: BELCREDI GIAMPIERO
Data: 12/02/2019 14:22:24



CERTIFICATO



Numero/Number 0476-CPR-0630 Sostituisce/Replaces ///

Emesso/Issued 04/02/2019 Prima edizione/First edition 04/02/2019

Contratto n./Contract n. n.a. Numero report/ Rep. number n.a.

Pagina/Page 2 of 2

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

PRODOTTI PREFABBRICATI DI CALCESTRUZZO <i>PRECAST CONCRETE PRODUCTS</i>		c.a. <i>r.c.</i>	c.a.p. <i>p.c.</i>	Metodo(i) di marcatura <i>Marking method(s)</i>			
Norma <i>Standard</i>	Prodotto e impiego : <i>Product and intended use:</i>			1	2	3a	3b
EN 13224	Elementi nervati per solai. <i>Ribbed floor elements.</i>	<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
EN 13225	Elementi Strutturali Lineari. <i>Linear structural elements.</i>	<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
EN 13693	Elementi speciali per coperture ed elementi complementari. <i>Special roof elements and complementary elements</i>	<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
EN 14992	Elementi da parete portanti con funzioni di parete esterna. <i>Loadbearing wall elements with external functions.</i>	<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Disposizioni nazionali applicabili al prodotto: / *National regulations concerning the product:*

Legge n.1086/71 - D.P.R. 380/01 e ss.mm. - D.M. 10/03/2005 ss.mm - D.M. 15/03/2005 ss.mm. - D.M. 16/02/2007 - D.M. 9/03/2007 - D.M. 17/01/2018 - Norme tecniche per le costruzioni cap.11

Note: / *Note:*
/

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.

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.

CERTIFICATO

