

Numero/Number	0476-CPR-0690	Sostituisce/Replaces	///
Emesso/Issued	30/07/2019	Prima edizione/First edition	30/07/2019
Contratto n./Contract n.	n.a.	Numero report/ Rep. number	n.a.
		Pagina/Page	1 of 3

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:

Antonio Basso Beton S.r.l.

Zona Industriale P.I.P. lotto 16 - 71043 Manfredonia (FG)

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

Zona Industriale P.I.P. lotto 16 - 71043 Manfredonia (FG)

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

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

EN 13225:2013 - EN 13693:2004+A1:2009 - EN 13747:2005+A2:2010

EN 14843:2007 - EN 14991:2007 - EN 14992:2007+A1:2012

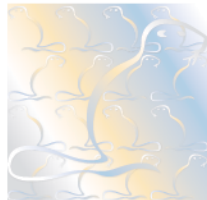
EN 15050:2007+A1:2012 - EN 15258:2008

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





Numero/Number 0476-CPR-0690 Sostituisce/Replaces ///

Emesso/Issued 30/07/2019 Prima edizione/First edition 30/07/2019

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

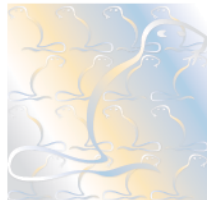
Pagina/Page 2 of 3

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

PRODOTTI PREFABBRICATI DI CALCESTRUZZO PRECAST CONCRETE PRODUCTS		c.a. r.c.	c.a.p. p.c.	Metodo(i) di marcatura Marking method(s)			
Norma Standard	Prodotto e impiego : Product and intended use:			1	2	3a	3b
EN 13225	Elementi Strutturali Lineari. <i>Linear structural elements.</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<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 13747	Lastre per solai. <i>Floor plates for floor systems.</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	---	---	---	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
EN 14843	Scale monolitiche costituite da componenti prefabbricati di calcestruzzo comprendenti rampe, pianerottoli o una loro combinazione. Esse possono includere elementi di sostegno verticali . <i>Monolithic stairs constructed from precast concrete components consisting of flights, landings or a combination of these. They may include vertical supporting elements.</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	---	---	---	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
EN 14991	Elementi da fondazione. <i>Foundation elements</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	---	---	---	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
EN 14992	Elementi da parete portanti con e senza funzioni di parete esterna. <i>Loadbearing wall elements with and without external functions.</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	---	---	---	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
EN 15050	Elementi da ponte: impalcati con travi prefabbricate come elementi strutturali principali. <i>Bridge elements:decks with precast beams as main structural elements.</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	---	---	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

CERTIFICATO





Numero/Number 0476-CPR-0690 Sostituisce/Replaces ///

Emesso/Issued 30/07/2019 Prima edizione/First edition 30/07/2019

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

Pagina/Page 3 of 3

EN 15258	<p>Elementi per muri di sostegno, impiegati per il contenimento di terreno naturale, rinterrati e vari tipi di materiali sfusi quali sabbia, ghiaia ecc. nelle strutture di edifici e altre opere di ingegneria civile.</p> <p><i>Retaining wall elements, to retain natural ground, earth fills and several kinds of loose materials as sand, gravel, etc. in structures of buildings and other civil engineering works.</i></p>	<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. 17/01/2018 - Norme tecniche per le costruzioni
 D.M. 10/03/2005 ss.mm - D.M. 15/03/2005 ss.mm. - D.M. 16/02/2007 - D.M. 9/03/2007

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



Organismo Notificato n. 0476