

ZERTIFIKAT

ÜBER DIE WERKSEIGENE PRODUKTIONSKONTROLLE GEMÄSS DIN EN 15088:2006, ANHANG ZA

Die Zertifizierungsstelle für Bauprodukte für den Metallbau der TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG bestätigt hiermit gemäß der Verordnung (EU) Nummer 305/2011 vom 09. März 2011, dass die von der Firma

Aliplast Extrusion sp. z o. o.
ul. Wacława Moritza 3
20-276 Lublin
Polen

erzeugten Bauprodukte

**Erzeugnisse für Tragwerksanwendungen aus
Aluminium und Aluminiumlegierungen**

- Werkstoffe und Abmessungen entsprechend der genannten Produktnorm -

entsprechend den Regelungen der DIN EN 755-1 bis -9 ; EN 12020-1 und -2

durch den Hersteller einer Erstprüfung der Produkte unterzogen wurden und dass die Bauprodukte einer ständigen werkseigenen Produktionskontrolle unterliegen.

Die notifizierte Stelle hat eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen und führt eine laufende Überwachung und Konformitätsbewertung der werkseigenen Produktionskontrolle durch. (Konformitätsbescheinigungsverfahren: System 2+).
Der Hersteller ist für die Verwendbarkeit der CE-gekennzeichneten Bauprodukte gemäß der Produktnorm und der Leistungserklärung (LE) verantwortlich.

Zertifikat-Nr.: 0045-CPR-1950

Jahr der Erstzertifizierung: 2014

Dieses nach der Bauproduktenverordnung erteilte Zertifikat gilt, wenn die Festlegungen in der angeführten harmonisierten technischen Spezifikation eingehalten werden und die Prüfbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht wesentlich verändert werden.



Hamburg, den 31.10.2014



Meshkov

Gültigkeitsvermerk:

Gültig bis 30.10.2019

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG
Große Bahnstraße 31
D-22525 Hamburg
Germany

Revisionsstand:

Rev. 00 / 31.10.2014

Az: 1326WL195042

Tel. +49-(0) 40-8557-2367
Fax +49-(0) 40-8557-2710
e-mail dmeshkov@tuv-nord.de

Zertifizierungsstelle

- Bauprodukte für den Metallbau -
der TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG
Benannte Stelle (notified body), Kennnummer 0045