

Leistungserklärung

104

| | |
|--|--|
| Produkt Beschreibung: Bestimmungen für einen Verwendungszweck beziehungsweise Verwendungszwecke eines Bauprodukts: Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers: Bevollmächtigten: System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts: Notified Body Certificaat Harmonisierter Standard: Number and name of the notified body: | Tragende Aluminium Bauteile Panorama Aluxe GMBH Delbrückstraße 1 47623 Kevelaer Deutschland nicht anwendbar AVCP 2+ 1231-CPR-1090-1-2400-A-347 EN 1090-1:2009/A1:2011 1231 - TÜV Nederland QA B.V. |
| Erklärte Leistung: Geometrische Toleranzen: Schweißseignung: Bruchzähigkeit: Brandverhalten: Freisetzung von Cadmium: Freisetzung von radioaktiver Strahlung: Dauerhaftigkeit: <u>Tragfähigkeitsmerkmale:</u> Tragfähigkeit: Verformung im Grenzzustand der Dauerhaftigkeit: Ermüdungsfestigkeit: Feuerwiderstand: Herstellung: | EN 1090-3 (EN 755-9 / EN 12020) EN AW-6060 & EN AW-6066 T66 nicht anwendbar Klasse A1 NPD NPD NPD Bemessung Eurocode 0, 1, 9 NPD NPD NPD Auftragsnummer Aluxe, und EN 1090-3, EXC1 |

Die Leistung des Produkts gemäß wie oben entspricht der erklärten Leistung nach die oben Erklärte Leistung.
 Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller.

Unterszeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



ALUXE GmbH

25. April 2020

Kevelaer, 19-01-2015

R. Cornelissen Technical Advisor

Delbrückstr. 1 | 47623 Kevelaer