



Auftragsnummer/Projektnummer 654321

Aluminiumbauprodukt nach Kundenspezifikation und zur Auftragsnummer zugehörige Auftragsunterlagen.

Das Aluminiumbauprodukt kann entweder direkt verwendet oder in Tragwerke eingebaut werden.

Hersteller: **Allwetterdach ESCO GmbH, Oesterweg 6, 59469 Ense-Höingen**

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 2+

Notifizierte Stelle: Metall-Zert GmbH Nr. 2374

Konformitätsbescheinigung für die werkseigene Produktionskontrolle: EG-Zertifikat-Nr. 2374-CPR-1613

Leistungsmerkmal	Erklärte Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Grundlegende geometrische Toleranzen	EN 1090-3, Anhang G	EN 1090-1:2009 + A1: 2011
Werkstoff	EN AW-6060 nach EN 537-1 u. 3	EN 1090-1:2009 + A1: 2011
Bruchzähigkeit	Für Aluminium nicht erforderlich	EN 1090-1:2009 + A1: 2011
Brandverhalten	Klasse A1	EN 1090-1:2009 + A1: 2011
Freisetzung von Cadmium	npd	EN 1090-1:2009 + A1: 2011
Freisetzung von radioaktiver Strahlung	npd	EN 1090-1:2009 + A1: 2011
Dauerhaftigkeit	npd	EN 1090-1:2009 + A1: 2011

## Tragfähigkeitsmerkmale:

Tragfähigkeit	npd / Statik	EN 1090-1:2009 + A1: 2011
Verformung im Grenzzustand der Gebrauchstauglichkeit	npd	EN 1090-1:2009 + A1: 2011
Ermüdungsfestigkeit	npd	EN 1090-1:2009 + A1: 2011
Feuerwiderstand	npd	EN 1090-1:2009 + A1: 2011

npd = no performance determined (keine Leistung festgelegt)

Die Leistung des Aluminiumbauproduktes entspricht der erklärten Leistung nach der o.a. Tabelle.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

(Name, Funktion:) Günter Krabbe, Produktionsleiter

(Ort, Datum:) Ense-Höingen, 08.04.2017

(Unterschrift:) 