

Formblatt FB Leistungserklärung

LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 2024 / Auftrags-Nr.

- Zuordnung des Produkttyps:** Geschweißte, geschraubte und beschichtete Stahlkonstruktion
- Identifikation des Bauproduktes:** Erfolgt durch nachstehende CE-Kennzeichnung mit Zuordnung dieser Leistungserklärung zu Lieferschein und zur Rechnung


2374
Treiber & Hausner Metallbau GmbH Am Bruckbach 1 91796 Ettenstatt
15
Zertifikat Nr. 2374-CPR-2356
EN 1090-1: 2009 + A1: 2001 Tragende Stahlkonstruktion mit Festigkeiten bis S275 nach Leistungserklärung
Geometrische Toleranzen: EN 1090-2, ISO 13920 - C für Längen- und Winkelmaße, G für Geradheit, Ebenheit und Parallelität
Schweißseignung: Stahl mind. S235JR nach EN 10025-2
Bruchzähigkeit: mind. 27 J bei 20 °C
Brandverhalten: Material in Klasse A1 eingestuft
Freisetzung von Cadmium: NPD
Freisetzung von radioaktiver Strahlung: NPD
Dauerhaftigkeit: Oberflächenvorbereitung nach EN 1090-2 und nach Auftragsvorgaben.
Für Standsicherheit maßgebliche Eigenschaften:
Bemessung: Statik nach Auftragsvorgaben
Herstellung: Nach Auftragsvorgaben und EN 1090-2, Ausführungsklasse EXC2

- Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts:**
- Name und Kontaktanschrift des Herstellers:**
Treiber & Hausner Metallbau GmbH, Am Bruckbach 1 in 91796 Ettenstatt
- Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des verantwortlichen für die WPK:**
verantwortlicher WPK Herr Ralf Gloßner
- System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts:** System 2+
- Name und Kennnummer der notifizierten Stelle:**
Metall-Zert GmbH, 45143 Essen, Kenn-Nummer 2374
- Nummer des EG-Zertifikates auf der Grundlage von EN 1090-1:**
2374-CPR-2356

Der Hersteller bestätigt auf Grundlage des unter Punkt 8 genannten Zertifikates, dass er die oben beschriebenen Leistungsmerkmale in Bezug auf die zugeordnete Bauteilspezifikation eingehalten hat.

Ettenstatt,

Ort, Datum, Unterschrift WPK