

Zertifikat

KONFORMITÄT DER WERKSEIGENEN PRODUKTIONS-KONTROLLE**2451-CPR-EN1090-2014.1055.006**

Gemäß der Verordnung (EU)Nr. 305/2011 des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für das folgende Bauprodukt:

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Bauprodukt | Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke bis EXC3 nach EN 1090-2 |
| Verwendungszweck | für tragende Konstruktionen in allen Arten von Bauwerken |
| CE-Kennzeichnungsmethode | ZA.3.2 bis ZA.3.5 nach EN 1090-1:2009 +A1:2011 |
| Hersteller | Spitzke Mast- und Stahlbau GmbH Dechantengrund 1 DE 06618 Naumburg |
| Herstellwerk(e) <small>Produktionsstätte(n) des Herstellers</small> | Spitzke Mast- und Stahlbau GmbH Dechantengrund 1 DE 06618 Naumburg |
| Bestätigung | Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm EN 1090-1: 2009+A1:2011 entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt. |
| Datum der Erstaussstellung | 2013-06-25 |
| Nächstes Überwachungsaudit | 2026-10-04 |
| Gültigkeitsdauer | Dieses Zertifikat bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellungsbedingungen im Herstellwerk nicht wesentlich geändert werden. |
| Bemerkungen | - |
| Ausstellungsort/-datum | Düsseldorf/2025-11-10 |
| Zertifizierungsstelle | DVS ZERT GmbH (DVSZERT) |
| ergänzende Informationen | |
| Herstellungsumfang | <ul style="list-style-type: none">• Bemessung• Produktion (Schneiden - Lochen - Formgeben, Schweißen, Mechanisches Verbinden, Korrosionsschutz) |
| zugehörige Schweißzertifikate | GSIHal-EN 1090-2.00179.2013 (SLV Halle, gültig bis 04.10.2026) |