

CE - Konformitätserklärung

Post: Postfach 1240
D-76552 Gaggenau

DIN EN 12899-1: ortsfeste, vertikale Verkehrszeichen

Haus: Adolf-Dambach-Str.
D-76571 Gaggenau

Zertifikat Nr.: 0913-CPD-2009/08/24

Telefon: +49-(0)7225-64-01
Fax: +49-(0)7225-64-300

Ausgestellt durch: Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsgemeinschaft der Straßenausstatter e.V., Steinhausstraße 79, 58099 Hagen.

Die Dambach-Werke GmbH erklärt, dass die von der Fa. Dambach-Werke GmbH gelieferten ortsfesten, vertikalen Verkehrszeichen, ihre Befestigungsmittel und Aufstellvorrichtungen der harmonisierten europäischen Norm DIN EN 12899-1-2007 entsprechen. Die Dambach-Werke GmbH ist zur Herstellung dieser Produkte berechtigt und dafür von der Stelle StrAus-Zert e.V. zertifiziert worden.

Die Anforderungsklasse der lichttechnischen Eigenschaften ist bei dem jeweiligen Produkt auf dem Lieferschein angegeben.

Die Standsicherheit und der Widerstand gegen temporäre Verformung ist nachgewiesen für die Windlastklasse WL2 und die Durchbiegungsklasse TDB4 (Stahlrohre) und TDB5 (Aluminiumrohre) nach TL-VZ für Standardverkehrszeichen. Große Verkehrszeichen im Sinne des Allg. Rundschreibens Straßenbau Nr. 21/2000 des BMVBW werden individuell mit der Windlastklasse, die der Auftraggeber vorgibt, bemessen. Das Bemessungsverfahren ist zertifiziert.

Die Aufstellvorrichtungen der vertikalen, ortsfesten Verkehrszeichen entsprechen der DIN EN 12899-1, wenn dabei die IVZ- Norm berücksichtigt wird. Werden Bauteile von anderen Lieferanten verwendet, müssen diese Lieferanten auf derselben Basis zertifiziert sein und die Bauteile auf der Grundlage der IVZ- Norm nachgewiesen worden sein.

Die Konformität bei der Verwendung von Bauteilen, deren Design vom Auftraggeber vorgegeben ist, liegt in der Verantwortung des Auftraggebers gemäß Anhang ZA, Tabelle ZA.4 der EN 12899-1.

Erstinspektion unseres Unternehmens, Erstbewertung der werkseigenen Produktionskontrolle und Erstprüfung des Produktes sowie die kontinuierliche Überwachung wurden von der Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle StrAus-Zert e.V. ausgeführt. StrAus-Zert ist die dafür vom Deutschen Institut für Bautechnik notifizierte Stelle nach dem Bauproduktengesetz.

Gaggenau, den 11.05.2011



Dr. Ing. Ferdinand v. Alvensleben

Geschäftsführer



Dipl.-Ing. (BA) Marcus Bartle

Geschäftsführer

Anlage: Zertifikate