

A wie Alles kein Problem - DIN EN 1090 ganz einfach



linous - Fotolia.com

Spätestens ab 1. Juli 2014 gilt das neue europäische Stahlbauregelwerk DIN EN 1090. Tragende Stahlbauteile müssen innerhalb der EU mit der CE-Kennzeichnung ausgeliefert werden, sonst gelten diese als mangelhaft.

Feuerverzinken als Korrosionsschutz muss vom Planer bzw. Stahlbauer in der Bauteilspezifikation festgelegt und dokumentiert werden. Bei der Vergabe des CE-Kennzeichens ist unter Dauerhaftigkeit „Verzinkt nach DIN EN ISO 1461“ anzugeben.

**Aber es besteht kein Grund zur Sorge,
denn wir sind darauf gut vorbereitet.**

Die Feuerverzinker bei Wiegel verzinken bereits seit Jahren zuverlässig nach der DIN EN ISO 1461. Außerdem führen wir zusätzlich die auch in der DIN EN 1090 geforderte Kontrolle hinsichtlich flüssigmetallinduzierter Spannungsrisskorrosion nach DASt-Richtlinie 022 durch.

W[®]
WIEGEL
DER FEUERVERZINKER

**Ihr Stahl
in guten
Händen**

Denn niemand
schützt Stahl
sorgfältiger und
nachhaltiger gegen
Korrosion.

Ü Übereinstimmungsnachweis
ÜZ nach der Bauregelliste A
DASt Richtlinie 022

QMS ISO 14001
ZERTIFIZIERT

QMS ISO 9001
ZERTIFIZIERT

www.wiegel.de

B wie Bei uns sind Sie richtig - DIN EN 1090 ganz einfach



Einfach.
Persönlich.
Direkt.

Feuerverzinkungsbetriebe, die mindestens die DIN EN ISO 1461 und die DAST-Richtlinie 022 einhalten, erfüllen auch die Erfordernisse der DIN EN 1090 in vollem Umfang. Wir bei Wiegel gehen dabei noch viel weiter.

Unser zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem nach DIN EN ISO 9001 sowie die Eigen- und Fremdüberwachung gemäß der DAST-Richtlinie 022 stellen sicher, dass die Anforderungen der DIN EN ISO 1461 und der DAST-Richtlinie 022 eingehalten werden.

Das Umweltschutzmanagementsystem nach DIN EN ISO 14001 und das Anlagen- und Arbeitssicherheitssystem nach OHRIS runden unsere Anstrengungen für höchste Qualität und Sicherheit ab.

Sie sehen, wir erfüllen bereits seit Jahren alle Qualitätsanforderungen und unterstützen Sie gerne dabei, ohne großen Mehraufwand für Sie, den Anforderungen der neuen europäischen Norm DIN EN 1090 gerecht zu werden.

IHRE WIEGEL-FEUERVERZINKER



Ihr Stahl in guten Händen

Denn niemand
schützt Stahl
sorgfältiger und
nachhaltiger gegen
Korrosion.

Ü Übereinstimmungsnachweis
ÜZ nach der Bauregelliste A
DAST Richtlinie 022

QMS ISO 14001
ZERTIFIZIERT

QMS ISO 9001
ZERTIFIZIERT

www.wiegel.de