

DIN EN 1993-1-4/A2

DIN

ICS 91.010.30; 91.080.13

Einsprüche bis 2020-08-19
Vorgesehen als Änderung von
DIN EN 1993-1-4:2015-10

Entwurf

**Eurocode 3 –
Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten –
Teil 1-4: Allgemeine Bemessungsregeln – Ergänzende Regeln zur
Anwendung von nichtrostenden Stählen;
Deutsche und Englische Fassung EN 1993-1-4:2006/prA2:2020**

Eurocode 3 –
Design of steel structures –
Part 1-4: General rules – Supplementary rules for stainless steels;
German and English version EN 1993-1-4:2006/prA2:2020

Eurocode 3 –
Calcul des structures en acier –
Partie 1-4: Règles générales – Règles supplémentaires pour les aciers inoxydables;
Version allemande et anglaise EN 1993-1-4:2006/prA2:2020

Anwendungswarnvermerk

Dieser Norm-Entwurf mit Erscheinungsdatum 2020-06-19 wird der Öffentlichkeit zur Prüfung und Stellungnahme vorgelegt.

Weil die beabsichtigte Norm von der vorliegenden Fassung abweichen kann, ist die Anwendung dieses Entwurfs besonders zu vereinbaren.

Stellungnahmen werden erbeten

- vorzugsweise online im Norm-Entwurfs-Portal von DIN unter www.din.de/go/entwuerfe bzw. für Norm-Entwürfe der DKE auch im Norm-Entwurfs-Portal der DKE unter www.entwuerfe.normenbibliothek.de, sofern dort wiedergegeben;
- oder als Datei per E-Mail an nabau@din.de möglichst in Form einer Tabelle. Die Vorlage dieser Tabelle kann im Internet unter www.din.de/go/stellungnahmen-norm-entwuerfe oder für Stellungnahmen zu Norm-Entwürfen der DKE unter www.dke.de/stellungnahme abgerufen werden;
- oder in Papierform an den DIN-Normenausschuss Bauwesen (NABau), 10772 Berlin oder Saatwinkler Damm 42/43, 13627 Berlin.

Die Empfänger dieses Norm-Entwurfs werden gebeten, mit ihren Kommentaren jegliche relevanten Patentrechte, die sie kennen, mitzuteilen und unterstützende Dokumentationen zur Verfügung zu stellen.

Gesamtumfang 10 Seiten

DIN-Normenausschuss Bauwesen (NABau)



Nationales Vorwort

Dieses Dokument (EN 1993-1-4:2006/prA2:2020) wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 250 „Eurocodes für den konstruktiven Ingenieurbau“ erarbeitet, dessen Sekretariat von BSI (Vereinigtes Königreich) gehalten wird.

Das zuständige nationale Normungsgremium ist der Arbeitsausschuss NA 005-08-16 AA „Tragwerksbemessung (SpA zu CEN/TC 250/SC 3, ISO/TC 167/SC 1)“ im DIN-Normenausschuss Bauwesen (NABau).

Um Zweifelsfälle in der Übersetzung auszuschließen, ist die englische Originalfassung beigelegt. Die Nutzungsbedingungen für den deutschen Text des Norm-Entwurfes gelten gleichermaßen auch für den englischen Text.

Aktuelle Informationen zu diesem Dokument können über die Internetseiten von DIN (www.din.de) durch eine Suche nach der Dokumentennummer aufgerufen werden.

- Entwurf -

Juni 2020

EN 1993-1-4:2006/prA2:2020

- Titel de:* Eurocode 3 – Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten – Teil 1-4:
Allgemeine Bemessungsregeln – Ergänzende Regeln zur Anwendung von
nichtrostender Stählen
- Titel en:* Eurocode 3 – Design of steel structures – Part 1-4: General rules –
Supplementary rules for stainless steels
- Titel fr:* Eurocode 3 – Calcul des structures en acier – Partie 1-4: Règles générales –
Règles supplémentaires pour les aciers inoxydables