

**DIN EN 13121-3**

ICS 23.020.10

Ersatz für  
DIN EN 13121-3:2010-06 und  
DIN EN 13121-3  
Berichtigung 1:2012-05

**Oberirdische GFK-Tanks und -Behälter –  
Teil 3: Auslegung und Herstellung;  
Deutsche Fassung EN 13121-3:2016**

GRP tanks and vessels for use above ground –  
Part 3: Design and workmanship;  
German version EN 13121-3:2016

Réservoirs et récipients en PRV pour applications hors sol –  
Partie 3: Conception et fabrication;  
Version allemande EN 13121-3:2016

Gesamtumfang 214 Seiten

## **Nationales Vorwort**

Dieses Dokument (EN 13121-3:2016) wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 210 „GFK-Tanks und -Behälter“ erarbeitet, dessen Sekretariat vom SFS (Finnland) gehalten wird.

Das zuständige deutsche Gremium ist der NA 012-00-07 GA im DIN-Normenausschuss Chemischer Apparatebau (FNCA).

### **Änderungen**

Gegenüber DIN EN 13121-3:2010-06 und DIN EN 13121-3 Berichtigung 1:2012-05 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) redaktionell und technisch überarbeitet;
- b) normative Verweisungen aktualisiert;
- c) Abschnitt 9.2.3 Erdbebenlasten erweitert;
- d) Abschnitt 9.3 Nachweisverfahren mit Teilsicherheitsbeiwerten erweitert.

### **Frühere Ausgaben**

DIN EN 13121-3: 2008-09, 2010-06

DIN EN 13121-3 Berichtigung 1: 2012-05

Deutsche Fassung

## Oberirdische GFK-Tanks und -Behälter — Teil 3: Auslegung und Herstellung

GRP tanks and vessels for use above ground —  
Part 3: Design and workmanship

Réservoirs et récipients en PRV pour applications hors sol —  
Partie 3 : Conception et fabrication

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 10. Januar 2016 angenommen.

Die CEN-Mitglieder sind gehalten, die CEN/CENELEC-Geschäftsordnung zu erfüllen, in der die Bedingungen festgelegt sind, unter denen dieser Europäischen Norm ohne jede Änderung der Status einer nationalen Norm zu geben ist. Auf dem letzten Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Management-Zentrum des CEN-CENELEC oder bei jedem CEN-Mitglied auf Anfrage erhältlich.

Diese Europäische Norm besteht in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch). Eine Fassung in einer anderen Sprache, die von einem CEN-Mitglied in eigener Verantwortung durch Übersetzung in seine Landessprache gemacht und dem Management-Zentrum mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, der ehemaligen jugoslawischen Republik Mazedonien, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Kroatien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, den Niederlanden, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Schweden, der Schweiz, der Slowakei, Slowenien, Spanien, der Tschechischen Republik, der Türkei, Ungarn, dem Vereinigten Königreich und Zypern.



EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG  
EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION  
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION

**CEN-CENELEC Management-Zentrum: Avenue Marnix 17, B-1000 Brüssel**