

DIN EN 12377



ICS 55.120

Einsprüche bis 2021-11-10  
Vorgesehen als Ersatz für  
DIN EN 12377:2015-01

**Entwurf**

**Packmittel –  
Tuben –  
Prüfverfahren zur Bestimmung der Luftdichtheit der Verschlüsse;  
Deutsche und Englische Fassung prEN 12377:2021**

Packaging –  
Flexible tubes –  
Test method for the air tightness of closures;  
German and English version prEN 12377:2021

Emballage –  
Tubes souples –  
Méthode d'essai de détermination de l'étanchéité à l'air des bouchons d'obturation;  
Version allemande et anglaise prEN 12377:2021

**Anwendungswarnvermerk**

Dieser Norm-Entwurf mit Erscheinungsdatum 2021-09-10 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](http://www.din.de/go/entwuerfe) bzw. für Norm-Entwürfe der DKE auch im Norm-Entwurfs-Portal der DKE unter [www.entwuerfe.normenbibliothek.de](http://www.entwuerfe.normenbibliothek.de), sofern dort wiedergegeben;
- oder als Datei per E-Mail an [navp@din.de](mailto:navp@din.de) möglichst in Form einer Tabelle. Die Vorlage dieser Tabelle kann im Internet unter [www.din.de/go/stellungnahmen-norm-entwuerfe](http://www.din.de/go/stellungnahmen-norm-entwuerfe) oder für Stellungnahmen zu Norm-Entwürfen der DKE unter [www.dke.de/stellungnahme](http://www.dke.de/stellungnahme) abgerufen werden;
- oder in Papierform an den DIN-Normenausschuss Verpackungswesen (NAVp), 10772 Berlin oder Am DIN-Platz, Burggrafenstr. 6, 10787 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 17 Seiten

DIN-Normenausschuss Verpackungswesen (NAVp)

## **Nationales Vorwort**

Dieses Dokument (prEN 12377:2021) wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 261 „Verpackung“ erarbeitet, dessen Sekretariat von AFNOR (Frankreich) gehalten wird.

Das zuständige deutsche Normungsgremium ist der Arbeitsausschuss NA 115-02-08 AA „Tuben“ im DIN-Normenausschuss Verpackungswesen (NAVp).

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](http://www.din.de)) durch eine Suche nach der Dokumentennummer aufgerufen werden.

### **Änderungen**

Gegenüber DIN EN 12377:2015-01 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) der Anwendungsbereich wurde klarer ausschließlich auf Tuben, ohne externe Anbringungen, reduziert;
- b) Verwendung der Begriffe aus EN 12377:2014;
- c) redaktionell überarbeitet.

**Packmittel – Tuben – Prüfverfahren zur Bestimmung der Luftdichtheit der Verschlüsse**

Packaging – Flexible tubes – Test method for the air tightness of closures

Emballage – Tubes souples – Méthode d’essai de détermination de l’étanchéité à l’air des bouchons d’obturation