

DIN EN ISO 17235

ICS 59.140.30

Einsprüche bis 2013-10-12
Vorgesehen als Ersatz für
DIN EN ISO 17235:2012-03**Entwurf****Leder –
Physikalische und mechanische Prüfungen –
Bestimmung der Weichheit (ISO/DIS 17235:2013);
Deutsche Fassung prEN ISO 17235:2013**

Leather –
Physical and mechanical tests –
Determination of softness (ISO/DIS 17235:2013);
German version prEN ISO 17235:2013

Cuir –
Essais physiques et mécaniques –
Détermination de la souplesse (ISO/DIS 17235:2013);
Version allemande prEN ISO 17235:2013

Anwendungswarnvermerk

Dieser Norm-Entwurf mit Erscheinungsdatum 2013-08-05 wird der Öffentlichkeit zur Prüfung und Stellungnahme vorgelegt.

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

Stellungnahmen werden erbeten

- vorzugsweise online im Norm-Entwurfs-Portal des DIN unter www.entwuerfe.din.de 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 nmp@din.de möglichst in Form einer Tabelle. Die Vorlage dieser Tabelle kann im Internet unter www.din.de/stellungnahme oder für Stellungnahmen zu Norm-Entwürfen der DKE unter www.dke.de/stellungnahme abgerufen werden;
- oder in Papierform an den Normenausschuss Materialprüfung (NMP) im DIN, 10772 Berlin (Hausanschrift: 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 10 Seiten

Nationales Vorwort

Dieses Dokument (prEN ISO 17235:2013) wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 289 „Leder“, dessen Sekretariat vom UNI (Italien) gehalten wird, in Zusammenarbeit mit dem Technischen Komitee „International Union of Leather Technologists and Chemists Societies (IULTCS)“ erarbeitet.

Das zuständige deutsche Normungsgremium ist der Arbeitsausschuss NA 062-05-51 AA „Anforderungen und physikalische Prüfverfahren für Leder und seine Ausgangsprodukte“ im Normenausschuss Materialprüfung (NMP) im DIN.

Für die in diesem Dokument zitierten Internationalen Normen wird im Folgenden auf die entsprechenden Deutschen Normen hingewiesen:

ISO 2418 siehe DIN EN ISO 2418
ISO 2419 siehe DIN EN ISO 2419

Änderungen

Gegenüber DIN EN ISO 17235:2012-03 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) 4.1.8 wurde modifiziert.

Nationaler Anhang NA (informativ)

Literaturhinweise

DIN EN ISO 2418, *Leder — Chemische, physikalische und mechanische Prüfungen und Echtheitsprüfungen — Probenahmestelle*

DIN EN ISO 2419, *Leder — Physikalische und mechanische Prüfungen — Probenvorbereitung und Konditionierung*

Leder — Physikalische und mechanische Prüfungen — Bestimmung der Weichheit (ISO/DIS 17235:2013)

Cuir — Essais physiques et mécaniques — Détermination de la souplesse (ISO/DIS 17235:2013)

Leather — Physical and mechanical tests — Determination of softness (ISO/DIS 17235:2013)

ICS:

Deskriptoren: