

**DIN EN ISO 17130****DIN**

ICS 59.140.30

**Leder –  
Physikalische und mechanische Prüfungen –  
Bestimmung der Maßhaltigkeit (ISO 17130:2013);  
Deutsche Fassung EN ISO 17130:2013**

Leather –  
Physical and mechanical tests –  
Determination of dimensional change (ISO 17130:2013);  
German version EN ISO 17130:2013

Cuir –  
Essais physiques et mécaniques –  
Détermination des variations dimensionnelles (ISO 17130:2013);  
Version allemande EN ISO 17130:2013

Gesamtumfang 9 Seiten

Normenausschuss Materialprüfung (NMP) im DIN

## **Nationales Vorwort**

Dieses Dokument (EN ISO 17130:2013) wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 289 „Leder“, dessen Sekretariat vom UNI (Italien) gehalten wird, in Zusammenarbeit mit der „International Union of Leather Technologists and Chemists Societies (IULTCS)“ erarbeitet.

Das zuständige nationale Gremium ist der Arbeitsausschuss NA 062-05-51 AA „Anforderungen und physikalische Prüfverfahren für Leder und seine Ausgangsprodukte“, Spiegelausschuss zu CEN/TC 289 „Leder“ im Normenausschuss Materialprüfung (NMP) im DIN.

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

ISO 105-B06	siehe DIN EN ISO 105-B06
ISO 2418	siehe DIN EN ISO 2418
ISO 2419	siehe DIN EN ISO 2419
ISO 17228	siehe DIN EN ISO 17228

## **Nationaler Anhang NA** (informativ)

### **Literaturhinweise**

DIN EN ISO 105-B06, *Textilien — Farbechtheitsprüfungen — Teil B06: Farbechtheit und Alterung gegen künstliches Licht bei hohen Temperaturen: Prüfung mit der Xenonbogenlampe*

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*

DIN EN ISO 17228, *Leder — Farbechtheitsprüfungen — Farbänderung durch beschleunigtes Altern*

ICS 59.140.30

Deutsche Fassung

Leder —  
Physikalische und mechanische Prüfungen —  
Bestimmung der Maßhaltigkeit (ISO 17130:2013)

Leather —  
Physical and mechanical tests —  
Determination of dimensional change (ISO 17130:2013)

Cuir —  
Essais physiques et mécaniques —  
Détermination des variations dimensionnelles  
(ISO 17130:2013)

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 25. April 2013 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

Management-Zentrum: Avenue Marnix 17, B-1000 Brüssel