

**DIN EN ISO 14087**

ICS 59.140.30

**Leder –  
Physikalische und mechanische Prüfungen –  
Bestimmung der Biegekraft (ISO 14087:2011);  
Deutsche Fassung EN ISO 14087:2011**

Leather –  
Physical and mechanical tests –  
Determination of bending force (ISO 14087:2011);  
German version EN ISO 14087:2011

Cuir –  
Essais physiques et mécaniques –  
Détermination de la force de flexion (ISO 14087:2011);  
Version allemande EN ISO 14087:2011

Gesamtumfang 10 Seiten

## **Nationales Vorwort**

Dieses Dokument (EN ISO 14087:2011) 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 deutsche Gremium ist der NA 062-05-51 AA „Anforderungen und physikalische Prüfverfahren für Leder und seine Ausgangsprodukte“ des Normenausschuss Materialprüfung (NMP).

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  
ISO 2589    siehe DIN EN ISO 2589

## **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*

DIN EN ISO 2589, *Leder — Physikalische und mechanische Prüfungen — Bestimmung der Dicke*

ICS 59.140.30

Deutsche Fassung

## Leder - Physikalische und mechanische Prüfungen - Bestimmung der Biegekraft (ISO 14087:2011)

Leather - Physical and mechanical tests - Determination of  
bending force (ISO 14087:2011)

Cuir - Essais physiques et mécaniques - Détermination de  
la force de flexion (ISO 14087:2011)

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 30. November 2011 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, 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, 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**