

DIN EN 15062

ICS 83.180

Mit DIN EN 1392:2006-08
Ersatz für
DIN EN 1392:1998-04

**Klebstoffe für Leder und Schuhwerkstoffe –
Lösemittel- und Dispersionsklebstoffe –
Prüfung der Alterung von Klebungen unter festgelegten Bedingungen;
Deutsche Fassung EN 15062:2006**

Adhesives for leather and footwear materials –
Solvent-based and dispersion adhesives –
Testing ageing of bonds under specified conditions;
German version EN 15062:2006

Adhésifs pour cuir et matériaux de la chaussure –
Adhésifs à base de solvant et en dispersion –
Essai de vieillissement des collages dans des conditions spécifiées;
Version allemande EN 15062:2006

Gesamtumfang 15 Seiten

Normenausschuss Materialprüfung (NMP) im DIN

Nationales Vorwort

Dieses Dokument DIN EN 15062 wurde vom CEN/TC 193 „Klebstoffe“ erarbeitet, dessen Sekretariat von AENOR (Spanien) gehalten wird.

Das zuständige deutsche Gremium ist der NMP 452 „Prüfung von Sohlenklebstoffen“ im Normenausschuss Materialprüfung (NMP).

Für die in Abschnitt 2 erwähnten Internationalen Normen wird im Folgenden auf die entsprechenden Deutschen Normen hingewiesen.

ISO 554	siehe DIN 50014
ISO 5725-1	siehe DIN ISO 5725-1
ISO 5725-2	siehe DIN ISO 5725-2
ISO 5725-3	siehe DIN ISO 5725-3
ISO 5725-4	siehe DIN ISO 5725-4
ISO 5725-5	siehe DIN ISO 5725-5
ISO 5725-6	siehe DIN ISO 5725-6

Änderungen

Gegenüber DIN EN 1392:1998-04 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) ergänzendes Element des Titels in „Alterungsprüfung für Klebungen unter festgelegten Bedingungen“ geändert;
- b) Anwendungsbereich auf das Altern von Klebungen eingeschränkt;
- c) Verfahren, die sich nicht auf das Altern von Klebungen beziehen, gestrichen;
- d) Alterungsverfahren ausführlicher dargestellt.

Frühere Ausgaben

DIN EN 1392: 1998-04
DIN 53271: 1960-01
DIN 53272: 1953-10
DIN 53273: 1953-10, 1977-07
DIN 53274: 1953-10

Nationaler Anhang NA
(informativ)

Literaturhinweise

DIN 50014, *Klimate und ihre technische Anwendung — Normalklimate*

DIN ISO 5725-1, *Genauigkeit (Richtigkeit und Präzision) von Messverfahren und Messergebnissen — Teil 1: Allgemeine Grundlagen und Begriffe (ISO 5725-1:1994)*

DIN ISO 5725-2, *Genauigkeit (Richtigkeit und Präzision) von Messverfahren und Messergebnissen — Teil 2: Grundlegende Methode für die Ermittlung der Wiederhol- und Vergleichpräzision eines vereinheitlichten Messverfahrens*

DIN ISO 5725-3, *Genauigkeit (Richtigkeit und Präzision) von Messverfahren und Messergebnissen — Teil 3: Präzisionsmaße eines vereinheitlichten Messverfahrens unter Zwischenbedingungen*

DIN ISO 5725-4, *Genauigkeit (Richtigkeit und Präzision) von Messverfahren und Messergebnissen — Teil 4: Grundlegende Methoden für die Ermittlung der Richtigkeit eines vereinheitlichten Messverfahrens*

DIN ISO 5725-5, *Genauigkeit (Richtigkeit und Präzision) von Messverfahren und Messergebnissen — Teil 5: Alternative Methoden für die Ermittlung der Präzision eines vereinheitlichten Messverfahrens*

DIN ISO 5725-6, *Genauigkeit (Richtigkeit und Präzision) von Messverfahren und Messergebnissen — Teil 6: Anwendung von Genauigkeitswerten in der Praxis*