

DIN EN 1014-4**DIN**

ICS 71.100.50

Einsprüche bis 2008-12-13
Vorgesehen als Ersatz für
DIN EN 1014-4:1995-09**Entwurf**

**Holzschutzmittel –
Kreosot (Teerimprägnieröl) und damit imprägniertes Holz –
Probenahme und Analyse – Teil 4: Bestimmung des Gehaltes an
wasserextrahierbaren Phenolen im Kreosot;
Deutsche Fassung prEN 1014-4:2008**

Wood preservatives –
Creosote and creosoted timber –
Methods of sampling and analysis – Part 4 : Determination of the water-extractable
phenols content of creosote;
German version prEN 1014-4:2008

Produits de préservation du bois –
Créosote et bois créosoté –
Méthodes d'échantillonnage et d'analyse – Partie 4: Détermination du contenu de la
créosote en phénols extractibles à l'eau;
Version allemande prEN 1014-4:2008

Anwendungswarnvermerk

Dieser Norm-Entwurf mit Erscheinungsdatum 2008-10-07 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 als Datei per E-Mail an nhm@din.de in Form einer Tabelle. Die Vorlage dieser Tabelle kann
im Internet unter www.din.de/stellungnahme abgerufen werden;
- oder in Papierform an den Normenausschuss Holzwirtschaft und Möbel (NHM) im DIN, 10772 Berlin
(Hausanschrift: Burggrafenstr. 6, 10787 Berlin).

Die Empfänger dieses Norm-Entwurfs werden gebeten, mit ihren Kommentaren jegliche relevante
Patentrechte, die sie kennen, mitzuteilen und unterstützende Dokumentationen zur Verfügung zu stellen.

Gesamtumfang 12 Seiten

Normenausschuss Holzwirtschaft und Möbel (NHM) im DIN

Nationales Vorwort

Diese Europäische Norm wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 38 „Dauerhaftigkeit von Holz und Holzprodukten“ erarbeitet, dessen Sekretariat vom AFNOR (Frankreich) gehalten wird.

Das zuständige deutsche Gremium ist der NA 042-03-06 AA „Spiegelausschuss zu CEN/TC 38 und ISO/TC 165/SC 1 Dauerhaftigkeit von Holz und Holzprodukten“ im Normenausschuss Holzwirtschaft und Möbel (NHM).

Für die im Abschnitt 2 zitierten Internationalen Normen wird im Folgenden auf die entsprechenden Deutschen Normen verwiesen.

ISO 3696 siehe DIN ISO 3696

Änderungen

Gegenüber DIN EN 1014-4:1995-09 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) redaktionell überarbeitet.

Nationaler Anhang NA (informativ)

Literaturhinweise

DIN ISO 3696, *Wasser für analytische Zwecke — Anforderungen und Prüfungen*

Holzschutzmittel — Kreosot (Teerimprägnieröl) und damit imprägniertes Holz - Probenahme und Analyse — Teil 4: Bestimmung des Gehaltes an wasserextrahierbaren Phenolen im Kreosot

Produits de préservation du bois — Créosote et bois créosoté - Méthodes d'échantillonnage et d'analyse — Partie 4 : Détermination du contenu de la créosote en phénols extractibles à l'eau

Wood preservatives — Creosote and creosoted timber - Methods for sampling and analysis — Part 4: Determination of the water-extractable phenols content of creosote

ICS:

Deskriptoren

Dokument-Typ: Europäische Norm
Dokument-Untertyp:
Dokument-Stage: CEN-Umfrage
Dokument-Sprache: D

STD Version 2.2