

Sammlung Planen und Bauen: Informationsservice

Inhalt 216. Lieferung
Aktuelles
Vorschau

Sehr geehrte Leserin, sehr geehrter Leser,

wie gewohnt informieren wir Sie mit diesem Newsletter über die aktuelle Lieferung zu Ihrem Loseblattwerk sowie über Entwicklungen in Baurecht und Normung.

Mit der **216. Lieferung** erhalten Sie aktuelle **DIN-Normen im Wert von rund 880€.**

Unter „**Informationen für Abonnent*innen**“ finden Sie die aktuellen Inhaltsverzeichnisse und Übersichten zu Ihrer Sammlung. Dort steht auch ein komplettes Inhaltsverzeichnis mit Ordnerbezug bereit, um Ihnen bei Rückfragen die Einsortierung zu erleichtern.

Bei **Fragen** zur **Sammlung** und zur **Einsortierung** stehen Ihnen **Antje Habekuß** unter **+49 221 5497-115** sowie **Norma Müller** unter **+49 30 2601-2121** gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Verlagsgesellschaft Rudolf Müller GmbH & Co. KG
Antje Habekuß

Beuth Verlag GmbH
Norma Müller

Inhalt der 216. Lieferung Juli 2021

- **DIN 105-4/A1** Mauerziegel - Teil 4: Keramikklinker; Änderung A1
- **DIN 4074-2** Sortierung von Holz nach der Tragfähigkeit - Teil 2: Baurundholz (Nadelholz)
- **DIN 18035-5** Sportplätze - Teil 5: Tennenflächen
- **DIN 18200** Übereinstimmungsnachweis für Bauprodukte - Werkseigene Produktionskontrolle, Fremdüberwachung und Zertifizierung
- **DIN 18500-1**
- **DIN 18532-3/A2** Abdichtung von befahrbaren Verkehrsflächen aus Beton - Teil 3: Abdichtung mit zwei Lagen Polymerbitumenbahnen; Änderung A2
- **DIN 18541-1** Fugenbänder aus thermoplastischen Kunststoffen zur Abdichtung von Fugen in Beton - Teil 1: Begriffe, Formen, Maße, Kennzeichnung
- **DIN 18541-2** Fugenbänder aus thermoplastischen Kunststoffen zur Abdichtung von Fugen in Beton - Teil 2: Anforderungen an die Werkstoffe und Prüfung
- **DIN 18560-1** Estriche im Bauwesen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen, Prüfung und

Ausführung

- **DIN 68800-4** Holzschutz - Teil 4: Bekämpfungsmaßnahmen gegen Holz zerstörende Pilze und Insekten und Sanierungsmaßnahmen
- **DIN EN 1004-1** Fahrbare Arbeitsbühnen aus vorgefertigten Bauteilen - Teil 1: Werkstoffe, Maße, Lastannahmen und sicherheitstechnische Anforderungen
- **DIN EN ISO 7010/A1** Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Registrierte Sicherheitszeichen - Änderung 1
- Neue **Muster-Lüftungsanlagen-Richtlinie, Muster-Leitungsanlagen-Richtlinie**
- Änderungen **Bundes-Immissionsschutzgesetz, Justizvergütungs- und entschädigungsgesetz, Bewertungsgesetz, Raumordnungsgesetz, BNatschG, Arbeitsstättenverordnung, Raumordnungsverordnung**

Aktuelles

DIN 4074-2:2021-01

Sortierung von Holz nach der Tragfähigkeit - Teil 2: Baurundholz (Nadelholz)

Dieses Dokument gilt für die visuelle Sortierung von Baurundhölzern aus Nadelholz, die nach der Tragfähigkeit bemessen werden. Dieses Dokument wurde vom Arbeitsausschuss NA 042-01-07 AA "Bauholz; Güte" im DIN-Normenausschuss Holzwirtschaft und Möbel (NHM) erarbeitet.

DIN 18035-5:2021-03

Sportplätze - Teil 5: Tennenflächen

Diese Norm gilt für Tennenflächen für Großspielfelder, Kleinspielfelder, Leichtathletikanlagen sowie Tennisfelder. Sie gilt nicht für den Oberbau von Pferdesportanlagen. Diese Norm wurde vom Arbeitsausschuss NA 005-01-19 AA "Tennenflächen" im DIN-Normenausschuss Bauwesen (NABau) erarbeitet.

DIN 18200:2021-04

Übereinstimmungsnachweis für Bauprodukte - Werkseigene Produktionskontrolle, Fremdüberwachung und Zertifizierung

Dieses Dokument enthält Verfahren wie werkseigene Produktionskontrolle, Fremdüberwachung und Zertifizierung für den Nachweis der Übereinstimmung von Bauprodukten mit Technischen Spezifikationen.

DIN 18500-1:2021-01

Betonwerkstein - Teil 1: Begriffe, Anforderungen, Prüfung

Diese Norm wurde vom NA 005-07-82 AA "Betonwerkstein" im DIN-Normenausschuss Bauwesen (NABau) erarbeitet. Die Norm gilt für die Herstellung, Prüfung von Bauteilen und Elementen aus Beton, deren Sichtflächen werksteinmäßig bearbeitet oder besonders gestaltet werden und nach gleichen Anforderungen, entweder im Werk oder auf der Baustelle nach gestalterischen Gesichtspunkten, zum Beispiel Terrazzo nach 3.1.3 oder baustellenvorgefertigte Bauteile, hergestellt werden. Für den Sammelbegriff Betonwerkstein, siehe 3.1.1. Beispiele für Produkte nach dieser Norm sind in Anhang A aufgeführt.

DIN 18541-1:2012-01

Fugenbänder aus thermoplastischen Kunststoffen zur Abdichtung von Fugen in Beton - Teil 1: Begriffe, Formen, Maße, Kennzeichnung

Dieses Dokument gilt für Fugenbänder aus thermoplastischen Kunststoffen (im Folgenden Fugenbänder genannt), die ganz oder teilweise einbetoniert werden. Dieses Dokument legt Anforderungen an Form und Maße fest. Für stoffliche Anforderungen gilt DIN 18541-2.

DIN 18541-2:2021-01

Fugenbänder aus thermoplastischen Kunststoffen zur Abdichtung von Fugen in Beton - Teil 2: Anforderungen an die Werkstoffe und Prüfung

Dieses Dokument gilt für Fugenbänder aus thermoplastischen Kunststoffen nach DIN 18541-1, die ganz oder teilweise einbetoniert werden. Dieses Dokument legt Anforderungen an die Werkstoffe sowie für deren Prüfung fest.

DIN 18560-1:2021-02

Estriche im Bauwesen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen, Prüfung und Ausführung

Diese Norm gilt für Baustellenestriche und Estriche aus Estrichmörteln und Estrichmassen nach DIN EN 13813, die unter Verwendung von Calciumsulfat, Gussasphalt, Kunstharz, kaustische Magnesia oder Zement hergestellt sind. Diese Norm gilt sowohl für Estriche in Innenräumen als auch für Estriche im Freien.

DIN 68800-4:2020-12

Holzschutz - Teil 4: Bekämpfungsmaßnahmen gegen Holz zerstörende Pilze und Insekten und Sanierungsmaßnahmen

In dieser Norm sind Maßnahmen zur Bekämpfung eines Befalls durch Holz zerstörende Pilze und Insekten bei verbaulichem Holz und Holzwerkstoffen festgelegt. Diese Maßnahmen schließen die Behandlung des Mauerwerks gegen den Echten Hausschwamm ein. Verbautes Holz im Sinne dieser Norm sind sowohl tragende als auch nicht tragende Bauteile. Die Anwendung auf andere Bereiche (wie Möbel, Einbauten, Kunstgegenstände und dergleichen) wird empfohlen. Bekämpfungsmaßnahmen gegen Termiten und Ameisen sind nicht Bestandteil dieser Norm. Gegenüber DIN 68800-4:2012-02 wurden neue gesetzliche Bestimmungen zur Zulassung von Holzschutzmitteln berücksichtigt und Maßnahmen bei Befall durch den Echten Hausschwamm konkretisiert. Festlegungen zu toxischen Begasungsmitteln und modifizierten Atmosphären wurden getrennt und neu gegliedert, Festlegungen zum Mikrowellenverfahren wurden erweitert. Für diese Norm ist das DIN-Gremium NA 042-03-04 AA "Bekämpfender Holzschutz" zuständig.

DIN EN 1004-1:2021-02

Fahrbare Arbeitsbühnen aus vorgefertigten Bauteilen - Teil 1: Werkstoffe, Maße, Lastannahmen und sicherheitstechnische Anforderungen

Dieses Dokument gilt für die Konstruktion und Bemessung von fahrbaren Arbeitsbühnen aus vorgefertigten Bauteilen, mit Abmessungen die durch Konstruktion und Bemessung festgelegt sind und mit einer Höhe bis zu 12 m (innerhalb von Gebäuden) und bis zu 8 m (außerhalb von Gebäuden). Dieses Dokument gilt für fahrbare Arbeitsbühnen, die als temporäre Arbeitsmittel eingesetzt werden. Dieses Dokument — gibt Empfehlungen für die Auswahl der Hauptmaße und Stabilisierungsverfahren, — stellt Sicherheits- und Leistungsanforderungen und — enthält Angaben über die Gesamtkonstruktion der Arbeitsbühnen.

Vorschau

Mit der nächsten, der 217. Lieferung erhalten Sie im September 2021 folgende neue DIN-Normen und Bauvorschriften:

- **DIN 1054** Baugrund
- **DIN 18516-3** Außenwandbekleidungen
- **DIN 18516-5** Außenwandbekleidungen
- **DIN 66354** Kucheneinrichtungen
- **DIN EN 16798-1** Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden
- Änderungen **Bundes-Bodenschutzgesetz**

Beuth Verlag

Gesellschaft mit beschränkter Haftung

Saatwinkler Damm 42/43
13627 Berlin

Geschäftsführung:
Dominik Grau
Marion Winkenbach

Sitz der Gesellschaft: Berlin
Registergericht: Amtsgericht Berlin-
Charlottenburg: HRB 3357

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015-11

Postfach 410949, 50896 Köln
Stolberger Straße 84, 50933 Köln

AG Köln HRA 13602
Persönlich haftende Gesellschafterin:
Verlagsgesellschaft Rudolf Müller Verwaltung
GmbH
AG Köln HRB 26861
Ust-Id Nr. DE 178716743

Telefon: 0221 5497-0
Fax: 0221 5497-326
E-Mail: VBV@rudolf-mueller.de

Geschäftsführer:
Dr. Christoph Müller
Telefon: 0221 5497-236
E-Mail: GL@rudolf-mueller.de

Günter Ruhe
Telefon: 0221 5497-136
E-Mail: g.ruhe@rudolf-mueller.de

Redaktion und v.i.S.d. § 55 RStV:

Norma Müller
Telefon: 030 2601-2121
E-Mail: norma.mueller@beuth.de

Antje Habekuß
Telefon: 0221 5497-115
E-Mail: a.habekuss@rudolf-mueller.de

Um die Bilder unseres Newsletters direkt angezeigt zu bekommen, fügen Sie einfach die Absender-Adresse zu Ihren Kontakten hinzu.

Homepage Planen und Bauen
Homepage des Beuth Verlags
Homepage Verlagsgesellschaft Rudolf Müller

[Newsletter abbestellen](#)