



Wegweiser

Inhaltsverzeichnis

Autorenverzeichnis



Internet

- 1 Aktuelle Hinweise**
 - 1/1 Übersicht der Änderungen der neuen DIN 18202
- 2 Die neue DIN 18202 in der Praxis**
 - 2/1 Toleranzen im Hochbau insbesondere DIN 18202
 - 2/2 Berücksichtigung von Toleranzen in der Planung
 - 2/3 Messmethoden und Prüfungen von Maßtoleranzen
- 3 Maßtoleranzen im Rohbau**
 - 3/1 Erdarbeiten
 - 3/2 Mauerarbeiten
 - 3/3 Beton-/Stahlbetonarbeiten
 - 3/4 Zimmer- und Holzbauarbeiten
 - 3/5 Dachdeckungs-/Dachabdichtungsarbeiten
 - 3/6 Klempnerarbeiten
 - 3/7 Stahlbauarbeiten
- 4 Maßtoleranzen im Ausbau**
 - 4/1 Fassadenarbeiten
 - 4/2 Türen- und Fensterarbeiten
 - 4/3 Putzarbeiten
 - 4/4 Estricharbeiten
 - 4/5 Trockenbauarbeiten
 - 4/6 Natur- und Betonwerksteinarbeiten
 - 4/7 Fliesen- und Plattenarbeiten
 - 4/8 Schlosserarbeiten

4/9	Anstrich- und Tapezierarbeiten
4/10	Bodenbelagarbeiten
4/11	Parkett- und Holzpflasterarbeiten
4/12	Tischlerarbeiten

2 Die neue DIN 18202 in der Praxis

Inhaltsverzeichnis

- 2/1 Toleranzen im Hochbau insbesondere DIN 18202**
 - 2/1.1 Welche Regelwerke gelten für Maßtoleranzen?
 - 2/1.2 Toleranzen im Hochbau – insbesondere gemäß DIN 18202
 - 2/1.3 Grenzen der DIN 18202
 - 2/1.4 Grauzonen in der DIN 18202
 - 2/1.5 DIN 18203-3 Toleranzen im Hochbau – Bauteile aus Holz und Holzwerkstoffen

- 2/2 Berücksichtigung von Toleranzen in der Planung**
 - 2/2.1 Aus welchem Grund entstehen Maßabweichungen?
 - 2/2.2 Maßgerechtes Bauen
 - 2/2.3 Grundlagen der Planung
 - 2/2.4 Passungsüberlegungen und -berechnungen
 - 2/2.5 Ausführungs- und Detailplanung
 - 2/2.6 Planung von Schnittstellen
 - 2/2.7 Planungsinstrument Ausschreibung
 - 2/2.8 Bauausführung und Bauüberwachung
 - 2/2.9 Todsünden bei der Bauplanung und -ausführung

- 2/3 Messmethoden und Prüfungen von Maßtoleranzen**
 - 2/3.1 Maßkontrolle nach DIN 18202
 - 2/3.2 Wie genau kann Messen sein? – Anwendungsbereiche
 - 2/3.3 Wie genau kann Messen sein? – Messverfahren und Messinstrumente
 - 2/3.4 Wie genau kann Messen sein? – Messfehler und Fehlerkorrektur

3 Maßtoleranzen im Rohbau

Inhaltsverzeichnis

- 3/1 Erdarbeiten**
 - 3/1.1 Maßtoleranzen bei Erdarbeiten
 - 3/1.2 Hinweise für die Planung und Ausführung von Erdarbeiten
- 3/2 Mauerarbeiten**
 - 3/2.1 Maßtoleranzen bei Mauerarbeiten
 - 3/2.2 Hinweise für die Planung und Ausführung von Mauerarbeiten
- 3/3 Beton-/Stahlbetonarbeiten**
 - 3/3.1 Maßtoleranzen bei Beton-/Stahlbetonarbeiten
 - 3/3.2 Hinweise für die Planung und Ausführung von Beton-/Stahlbetonarbeiten
- 3/4 Zimmer- und Holzbauarbeiten**
 - 3/4.1 Maßtoleranzen bei Zimmer- und Holzbauarbeiten
 - 3/4.2 Hinweise für die Planung und Ausführung von Zimmer- und Holzbauarbeiten
- 3/5 Dachdeckungs-/Dachabdichtungsarbeiten**
 - 3/5.1 Maßtoleranzen bei Dachdeckungs-/Dachabdichtungsarbeiten
 - 3/5.2 Hinweise für die Planung und Ausführung von Dachdeckungs-/Dachabdichtungsarbeiten
- 3/6 Klempnerarbeiten**
 - 3/6.1 Maßtoleranzen bei Klempnerarbeiten
 - 3/6.2 Hinweise für die Planung und Ausführung von Klempnerarbeiten
- 3/7 Stahlbauarbeiten**
 - 3/7.1 Maßtoleranzen bei Stahlbauarbeiten
 - 3/7.2 Hinweise für die Planung und Ausführung von Stahlbauarbeiten

4 Maßtoleranzen im Ausbau

Inhaltsverzeichnis

- 4/1 Fassadenarbeiten**
 - 4/1.1 Maßtoleranzen bei Fassadenarbeiten
 - 4/1.2 Hinweise für die Planung und Ausführung von Fassadenarbeiten
- 4/2 Türen- und Fensterarbeiten**
 - 4/2.1 Maßtoleranzen bei Türen- und Fensterarbeiten
 - 4/2.2 Hinweise für die Planung und Ausführung von Türen- und Fensterarbeiten
- 4/3 Putzarbeiten**
 - 4/3.1 Maßtoleranzen bei Putzarbeiten
 - 4/3.2 Hinweise für die Planung und Ausführung von Putzarbeiten
- 4/4 Estricharbeiten**
 - 4/4.1 Maßtoleranzen bei Estricharbeiten
 - 4/4.2 Hinweise für die Planung und Ausführung von Estricharbeiten
- 4/5 Trockenbauarbeiten**
 - 4/5.1 Maßtoleranzen bei Trockenbauarbeiten
 - 4/5.2 Hinweise für die Planung und Ausführung von Trockenbauarbeiten
- 4/6 Natur- und Betonwerksteinarbeiten**
 - 4/6.1 Maßtoleranzen bei Natur- und Betonwerksteinarbeiten
 - 4/6.2 Hinweise für die Planung und Ausführung von Natur- und Betonwerksteinarbeiten

4/7	Fliesen- und Plattenarbeiten
4/7.1	Maßtoleranzen bei Fliesen- und Plattenarbeiten
4/7.2	Hinweise für die Planung und Ausführung von Fliesen- und Plattenarbeiten
4/8	Schlosserarbeiten
4/8.1	Maßtoleranzen bei Schlosserarbeiten
4/8.2	Hinweise für die Planung und Ausführung von Schlosserarbeiten
4/9	Anstrich- und Tapezierarbeiten
4/9.1	Maßtoleranzen bei Anstrich- und Tapezierarbeiten
4/9.2	Hinweise für die Planung und Ausführung von Anstrich- und Tapezierarbeiten
4/10	Bodenbelagarbeiten
4/10.1	Maßtoleranzen bei Bodenbelagarbeiten
4/10.2	Hinweise für die Planung und Ausführung von Bodenbelagarbeiten
4/11	Parkett- und Holzpflasterarbeiten
4/11.1	Maßtoleranzen bei Parkett- und Holzpflasterarbeiten
4/11.2	Hinweise für die Planung und Ausführung von Parkett- und Holzpflasterarbeiten
4/12	Tischlerarbeiten
4/12.1	Maßtoleranzen bei Tischlerarbeiten
4/12.2	Hinweise für die Planung und Ausführung von Tischlerarbeiten