

Frage 1:

Welchen Wert müssen wir nach der Bauregelliste bei Haustüren und Fenster aus Holz einhalten?

Bitte ankreuzen: X

- Lösung A: 2,9 W/(m²K)
- Lösung B: 2,9 U/(m²K)
- Lösung C: 2,9 M/(m²K)
- Lösung D: 2,9 V/(m²K)

Frage 2:

Wie müssen umlaufende Dichtungen bei Fenster und Haustüren eingebaut werden?

Bitte ankreuzen: X

- Lösung A: längslaufend geschossen
- Lösung B: querlaufend geschlossen
- Lösung C: umlaufend geschlossen
- Lösung D: andächtig geschlossen

Frage 3:

Wie nennen wir den Angriff bei Fenster und Türen gegenüber dem Wind?

Bitte ankreuzen: X

- Lösung A: Widerstand gegen Windböen
- Lösung B: Widerstand gegen Windlast
- Lösung C: Widerstand gegen Windeinflüsse
- Lösung D: Widerstand gegen Windsturm

Frage 4:

Wie nennen wir die Dichtheit gegenüber Fenster und Türen aus dem Regen heraus?

Bitte ankreuzen: X

- Lösung A: Sturmregendichtheit
- Lösung B: Schlagregendichtheit
- Lösung C: Wasserregendichtheit
- Lösung D: Laborregendichtheit

Frage 5:

Welche Verordnung müssen wir in den Abmessungen von Fenster und Türen mit einbeziehen?

Bitte ankreuzen: X

- Lösung A: Landesmaßverordnung
- Lösung B: Landeszahlenverordnung
- Lösung C: Landesbauverordnung
- Lösung D: Landesbauernverordnung

Frage 6:

Was gibt die DIN EN 12217 (11) bei Haustüren und Fenster vor?

Bitte ankreuzen: X

- Lösung A: Druckkräfte
- Lösung B: Bedienungskräfte
- Lösung C: Bestätigungskräfte
- Lösung D: Benutzerkräfte

Frage 7:

Welche Beanspruchung nennen wir WK2?

Bitte ankreuzen: X

- Lösung A: Einbruchshemmung
- Lösung B: Wärmeverlusthemmung
- Lösung C: Wasserverlusthemmung
- Lösung D: Widerstandshemmung

Frage 8:

Wie können wir bei Glasleisten die Grundlage WK2 nach der Bauregelliste erreichen?

Bitte ankreuzen: X

- Lösung A: Genagelte Glasleisten
- Lösung B: Verschraubte Glasleisten
- Lösung C: Es gibt keine Glasleisten bei Fenstern
- Lösung D: Mit einem Schriftstück

Name vom Prüfling:

Quellen:

Nr.	Beschreibung	DIN / ISBN
Erstellungsdatum:	04.02.2013	22:42
Aktueller Ausdruck:	04.02.2013	23:11

Bewertung:

8 richtige	sehr gut	in der Schulung weiter
6-7 richtige	gut	in der Schulung weiter
4-5 richtige	befriedigend	in der Schulung weiter
2-4 richtige	ausreichend	nachschulen
0-2 richtige	mangelhaft	nachschulen

Die Nachschulungsblätter findet Ihr in der Internet Fenstereinbaus Schulung:

http://www.baufachforum.de/index.php?rub_id=3&det_id=385_1