

Produkte im BauFachForum Test
Thema: Internet – Fenstereinbau - Schulung
Antwortblatt: Haustüren Fenster
Anforderung in Zahlen

Frage 1:

Welche Anforderung gegenüber der Widerstandsfähigkeit an Fenster und Türen gehört hier nicht dazu?

- Bitte ankreuzen:** X
Lösung A: Windlast Prüfdruck.
Lösung B: Windlast Rahmendurchbiegung.
Lösung C: Windlast Luft Verwirbelung. X
Lösung D: Gefährliche Substanzen.

Frage 2:

Welche Anforderung gegenüber der Widerstandsfähigkeit an Fenster und Türen gehört hier nicht dazu?

- Bitte ankreuzen:** X
Lösung A: Hammerschlagfestigkeit. X
Lösung B: Schlagregendichtheit geschützt.
Lösung C: Schlagregendichtheit ungeschützt.
Lösung D: Stoßfähigkeit Fallhöhe.

Frage 3:

Welche DIN gehört zur Schlagregendichtheit allgemein?

- Bitte ankreuzen:** X
Lösung A: DIN 4107-3.
Lösung B: DIN 4108-3. X
Lösung C: DIN 4109-3.
Lösung D: DIN 41010-3.

Frage 4:

Welche DIN gehört zur Schlagregendichtheit für imprägnierte Quellbänder?

- Bitte ankreuzen:** X
Lösung A: DIN 18542. X
Lösung B: DIN 18543.
Lösung C: DIN 18544.
Lösung D: DIN 18545.

Frage 5:

Welche DIN gehört zur speziellen Prüf-DIN für Fenster und Haustüren?

- Bitte ankreuzen:** X
Lösung A: DIN EN 1024.
Lösung B: DIN EN 1025.
Lösung C: DIN EN 1026.
Lösung D: DIN EN 1027. X

Frage 6:

Darf eine Schlagregenprüfung auf der Baustelle mit dem Wasserschlauch vorgenommen werden?

- Bitte ankreuzen:** X
Lösung A: Ja, aber nur im Sommer.
Lösung B: Ja, aber nur im Winter.
Lösung C: Ja, nur bei Sonnenschein.
Lösung D: Nein, nie. X

Frage 7:

Den Winddruck mit Schlagregen nennen wir Pascal. Wie bezeichnen wir diesen in einer Formel?

- Bitte ankreuzen:** X
Lösung A: PPA.
Lösung B: PA.
Lösung C: PS.
Lösung D: Pa. X

Frage 8:

Wie nennen wir das Prüfzeichen für Produkte?

- Bitte ankreuzen:** X
Lösung A: PZ – Zeichen
Lösung B: CE – Zeichen. X
Lösung C: KFZ – Zeichen.
Lösung D: PS – Zeichen.

Name vom Prüfling:

Quellen:

Nr.	Beschreibung	DIN / ISBN
Erstellungsdatum:	11.02.2013	14:47
Aktueller Ausdruck:	11.02.2013	14:52

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