



Frage 1:

Welchen Querschnitt der Fugendimensionen haben wir in der Regel in einer Fensteranschlussfuge zum Bauwerk?

- Bitte ankreuzen:** **X**
 Lösung A: 30 x 50 mm X
 Lösung B: 50 x 50 mm
 Lösung C: 50 x 80 mm
 Lösung D: 80 x 80 mm

Frage 2:

Wie nennen wir Mineralwolle?

- Bitte ankreuzen:** **X**
 Lösung A: Mineral-Faden
 Lösung B: Mineral-Stoff
 Lösung C: Mineral-Faser X
 Lösung D: Mineral-Stahl

Frage 3:

Wie nennen wir einen Schaum in der Fenster-Anschlussfuge?

- Bitte ankreuzen:** **X**
 Lösung A: Stadtschaum
 Lösung B: Gemeindeschaum
 Lösung C: Ortschaum X
 Lösung D: Hausschaum

Frage 4:

Wie nennen wir die DIN, die für den Fenstereinbau verantwortlich ist?

- Bitte ankreuzen:** **X**
 Lösung A: 18355 X
 Lösung B: 18366
 Lösung C: 18377
 Lösung D: 18388

Frage 5:

Wie nennen wir es, wenn ein Bauprodukt dem entspricht, was gebräuchlich ist. Ergänze den Satz: Das Produkt entspricht

- Bitte ankreuzen:** **X**
 Lösung A: dem Stand der Energie
 Lösung B: dem Stand der Technik X
 Lösung C: dem Stand der Schulung
 Lösung D: dem Stand der Erfahrung

Frage 6:

Welche Aussage ist richtig? Je höher der Dämmwert des Dämmstoffes, desto muss die Dämmstärke berechnet werden.

- Bitte ankreuzen:** **X**
 Lösung A: härter
 Lösung B: flexibler
 Lösung C: geringer X
 Lösung D: höher

Frage 7:

Welche Aussage ist richtig? Ergänze den Satz: 140 mm Weichholz dämmt gleichwertig wie

- Bitte ankreuzen:** **X**
 Lösung A: 150 mm Hohlblockziegel
 Lösung B: 860 mm Ziegelstein X
 Lösung C: 10 mm Polyurethan
 Lösung D: 20 mm Polystyrol

Frage 8:

Welche Aussage ist richtig? Ergänze den Satz: 25 mm Polyurethan dämmt besser wie

- Bitte ankreuzen:** **X**
 Lösung A: 90 mm Polystyrol
 Lösung B: 200 mm Mineralwolle
 Lösung C: 100 mm Faserplatten
 Lösung D: 60 mm Weichholz X

Name vom Prüfling:

Quellen:

Nr.	Beschreibung	DIN / ISBN
Erstellungsdatum:	08.01.2014	19:24
Aktueller Ausdruck:	08.01.2014	23:35

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 |

Sie wollen sich in der Internet – Schulung >Bauphysik im Fenstereinbau< schulen? Dann diesem Link folgen.
http://www.baufachforum.de/index.php?rub_id=3&det_id=385_1