

Produkte im BauFachForum Test
Thema: Internet – Fenstereinbau - Schulung
Frageblatt: Einflüsse bei Wasserlack – Der Trockenraum

Frage 1:

Wie nennen wir die Oberflächenstruktur beim Trocknen des Wasserlackes:

Bitte ankreuzen: **X**

- Lösung A: Video
- Lösung B: DVD
- Lösung C: Film
- Lösung D: Folie

Frage 2:

Wie nennen wir, die einzelnen Übergänge, die zur Trocknung des Wasserlackes nötig sind?

Bitte ankreuzen: **X**

- Lösung A: Phasen
- Lösung B: Abschnitte
- Lösung C: Zeitpunkte
- Lösung D: Wegstellen

Frage 3:

Was ist im Trockenraum beim Trocknen und Härten des Wasserlackes unbedingt erforderlich?

Bitte ankreuzen: **X**

- Lösung A: Staubzusätze
- Lösung B: Kondensationstrockner
- Lösung C: Benässungsanlage
- Lösung D: Heizung

Frage 4:

Was benötigt der Wasserlack? Ergänze den Satz: Wasserlack kann nur durch des Wassers aushärten.

Bitte ankreuzen: **X**

- Lösung A: Verdunstung
- Lösung B: Verbrennung
- Lösung C: Verschweißung
- Lösung D: Vereisung

Frage 5:

Ergänze den Satz: Um Wasserlack zu trocknen benötigt der Trockenraum eine

Bitte ankreuzen: **X**

- Lösung A: Beregnungsanlage
- Lösung B: Luftumwälzung
- Lösung C: Luftverwirbelung intern
- Lösung D: Luftbefeuchtung

Frage 6:

Wenn einem Trockenraum Luft zugeführt wird, welcher Temperaturunterschied zwischen Zu- und Abluft ist maximal zulässig?

Bitte ankreuzen: **X**

- Lösung A: 3° Kelvin
- Lösung B: 6° Kelvin
- Lösung C: 12° Kelvin
- Lösung D: 21° Kelvin

Frage 7:

Welche höchste bzw. minimalste Luftströmung darf im Trockenraum bei der Trocknung von Wasserlack herrschen?

Bitte ankreuzen: **X**

- Lösung A: 0,5-1 m/Sek
- Lösung B: 2-3 m/Sek
- Lösung C: 3-5 m/Sek
- Lösung D: 5-8 m/Sek

Frage 8:

Was müssen wir im Sommer in einem Trockenraum für die Lacktrocknung unbedingt vornehmen?

Bitte ankreuzen: **X**

- Lösung A: Den Raum kühlen
- Lösung B: Den Raum heizen
- Lösung C: Den Raum bewässern
- Lösung D: Den Raum abdunkeln

Name vom Prüfling:

Quellen:

Nr.	Beschreibung	DIN / ISBN
Erstellungsdatum:	23.04.2014	10:11
Aktueller Ausdruck:	23.04.2014	10:31

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