

## eTest03\_Trob\_Stuck\_Putze18

### Question 1.

#### Untergrund und Putzbeschaffenheit

Wie lautet die Regel betreffend Abstimmung auf den Untergrund und die Putzbeschaffenheit?

(Type: Multiple Choice Text, Points: 4, Attempts: 3)

Je weicher das Mauerwerk, umso weicher (~~härter/bröckeliger~~) der Verputz.

### Question 2.

#### Algenbildung an Fassadenputz

Was sind Gründe für eine Algenbildung an einem Fassadenverputz?

(Type: Multiple Response, Points: 2, Attempts: 2)

- zu hohe Feuchtigkeit
- Beschattung durch Bäume oder Bauteile
- Nord- oder Westseite
- schlecht austrocknender Verputz
- organische Elemente im Bindemittel oder Farbanstrich
- kaltes aber feuchtes Wetter
- Salzbelag aus Winterstreuung



### Question 3.

#### Algenbildung vermeiden

Wie kann diese Algenbildung vermieden werden?

Schreiben Sie von untenstehenden Wörtern die richtigen in die Lücken:

(Type: Fill in the Blank, Points: 2, Attempts: 2)

- Anstrichstoff oder Kunststoffdeckputz mit Algizidschutz versehen
- Schweres Backsteinfassadenmauerwerk einsetzen
- Mineralischen, offenporigen Verputz verwenden

#### Mögliche Lösungswörter

Mineralischen / Leichtes / Anstrichputz / Organischen / Schweres / Anstrichstoff

#### Question 4.

##### Aussenputz

Welche Anforderungen werden an einen Aussenputz gestellt?

(Type: Multiple Response, Points: 2, Attempts: 2)

- gute Haftung auf Untergrund
- genügende Auftragsdicke
- ausreichende Festigkeit
- homogene Oberfläche
- er soll Poren bilden
- angenehmer Geruch

#### Question 5.

##### Verputzarten

Man unterscheidet drei verschiedene Putze bezüglich Aufbau und Stärke des Verputzes. Welche?

(Type: Multiple Response, Points: 2, Attempts: 2)

- Dünnschichtputz
- Einschichtputz
- Mehrschichtputz
- Multiputz
- Lagenputz
- Pizzaputz
- Kronenputz
- Additivputz



#### Question 6.

Witterungseinflüsse bei äusseren Verputzarbeiten – Welche Witterungseinflüsse sind beim Ausführen von äusseren Verputzarbeiten ungünstig oder verhindern sogar das Anbringen eines Verputzes? Beurteilen Sie:

- zu heiss, viel Sonneneinstrahlung RICHTIG (~~FALSCH~~)
- zu kalt (unter 5°C) RICHTIG (~~FALSCH~~)
- zu feucht, wenig Sonneneinstrahlung FALSCH (~~RICHTIG~~)
- zu viel Wind (austrocknen) RICHTIG (~~FALSCH~~)
- zu kalt (unter 0°C) FALSCH (~~RICHTIG~~)

### Question 7.

#### Verputz an die Wand applizieren

Wie kann ein Verputz am besten an die Wand appliziert (aufgezogen) werden?

(Type: Multiple Response, Points: 2, Attempts: 2)

- von Hand mit Kelle - Kellenwurf
- von Hand mit Talosche aufziehen
- maschinell aufspritzen und mit der Latte abziehen
- durch Putzroboter
- mit breitem Pinsel aufbringen
- mit Putzlatte anlegen

### Question 8.

Schichten von Aussenverputz – Ein konventioneller Aussenverputz besteht aus drei Schichten.

Ordnen Sie diesen die Art des zu verwendenden Verputzmörtels zu:

Haftbrücke als Zementanwurf aus Zementschlämmörtel	 Haftputz
z.B. verl. Zementmörtel mit 250 kg HK und 80 kg C	 Grundputz
Abrieb mit Kunststoffputz oder Hydr. Kalkputz	 Deckputz

### Question 9.

#### Putzuntergrund

Welche Bedingungen muss der Putzuntergrund erfüllen?

(Type: Multiple Response, Points: 2, Attempts: 2)

- trocken
- sauber
- saugfähig
- tragfähig
- feucht
- kühl

## Question 10.

### Grundsätzliche Voraussetzungen für Putzarbeiten

Welche grundsätzlichen Voraussetzungen müssen für die Putzarbeiten erfüllt sein? Ergänzen Sie den Text mit den richtigen Begriffen:

(Type: Word Bank, Points: 6, Attempts: 3)

- Nicht unter  verputzen.
- Raum gut  und temperiert halten.
- Vor  (Wasser) schützen.
- Nicht bei  verputzen! (z.B. fehlende Wärmedämmung).
- Fassaden vor , Sonne und hohen Lufttemperaturen schützen.
- Verputz nicht ohne Schutzmaßnahmen ins  ziehen.




Extra items
-5°C
geschlossen
Trockenheit
Aprilwetter
Wind
Unendliche

## Question 11.

### Schichten von Aussenverputz

Welches sind mögliche Ursachen von Putzschäden? Ordnen Sie die Fehler den Beschreibungen zu:

(Type: Matching, Points: 4, Attempts: 3)

 Planungsfehler	Materialwechsel beim Putzgrund, nicht geeigneter Putzmörtel
 Ausführungsfehler	Ungenügende Vorbereitung des Putzgrundes, falsche Bindemitteldosierung
 Verarbeitungsfehler	Putzauftrag in zu rascher Folge, Arbeitsansätze bei Gerüstlauf, ungeeignete Witterungsverhältnisse

## Question 12.

### Putzstrukturen

**Welches sind Putzstrukturen bei Fassaden-Deckputzen?**

*(Type: Multiple Response, Points: 2, Attempts: 2)*

- Abrieb
- Kellenwurf
- abgekeellter Verputz
- Kratzputz
- Rillenputz
- Schonputz
- Rippputz

## Question 13.

### Putzmörtel

**Welche Bindemittel enthält ein verlängerter Putzmörtel?**

- Hydraulischer Kalk und Zement
- Polyesteremulsion
- Hydraulischer Kalk
- Retarder C15R
- 5 % Gips

## Question 14.

### Kunststoffputz - mineralischer Putz

**Welcher Unterschied besteht zwischen einem Kunststoffputz und einem mineralischen Putz?**

*(Type: Multiple Choice, Points: 2, Attempts: 2)*

- Beim Kunststoffputz ist das Bindemittel organisch, beim Mineralputz ist es mineralisch.
- Beim Kunststoffputz ist das Bindemittel Kunststoffgranulat, beim Mineralputz ist es mineralisch.
- Beim Kunststoffputz ist das Bindemittel Kunststoffgranulat, beim Mineralputz ist es organisch.
- Beim Kunststoffputz ist das Bindemittel erdölig, beim Mineralputz ist es kalkig.
- Beim Kunststoffputz ist das Bindemittel flüssig, beim Mineralputz ist es pulverig.

### Question 15.

#### Aufnahme von Tapeten

**Welcher Verputz dient zur Aufnahme von Tapeten, und mit welchem Bindemittel wird er hergestellt?**

*(Type: Multiple Choice, Points: 2, Attempts: 2)*

- Weissputz (Gipsanstrich), Gips (Baugips)
- Gelbputz (Gipsfarbe), Gips (Skulpturgips)
- Weissputz (Zementanstrich), Gips (Fussgips)
- Hellputz (Gipsanstrich), Gips (Baugips)

### Question 16.

#### Putzprofile

**Welche, dieser Profile gehören zu den sogenannten Putzprofilen?**

*(Type: Multiple Response, Points: 2, Attempts: 2)*

- Kantenschutzprofile
- Putzabschlussprofile
- Putzanschlussprofile
- Dilatations- und Bewegungsfugenprofile
- Bilderleisten
- Vorhangschienen
- Holzmesslatten
- Schlagschnur

### Question 17.

#### Stuckaturen

**Was verstehen wir unter "Stuckatur"?**

*(Type: Multiple Choice, Points: 2, Attempts: 2)*

- Zierelemente wie Rosetten, Ornamente, aufgeklebte Stäbe etc. aus Gips, Kalk und feinem Sand. Sie sind meistens auf Gipsglattstrich-Decken geklebt.
- Muster von Kreisanteilen (z.B. angeschnittener Kuchen)
- Erfassung der Stückgutzahl bei Baustoffsäcken (Zement, Gips etc.)
- Struktur einer Kellenwurf-Putzes