

# Auswahl „richtige Fassadenfarbe“

Nur ein Maler, der die bauphysikalische Regeln versteht, kann eine fundierte Bewertung vornehmen, welcher Anstrich sich auf welchem mineralischen Untergrund im Außenbereich eignet!

Das heißt, es wird von ihm verlangt, dass er die mineralischen Untergründe mit ihren spezifischen Eigenheiten versteht sowie die vielfältigen Anforderungen kennt, welche heute an moderne Fassadenfarben gestellt werden.

Überlegen Sie oder besprechen Sie in der Gruppe, welche vielfältigen Anforderungen an Fassadenfarben gestellt werden. Versuchen Sie dabei in die Rolle des Kunden zu wechseln. Denken Sie dabei an Ihren persönlichen Anspruch an einen neuen Anstrich, der teilweise auch einen hohen finanziellen Aufwand bedeutet.

- .....
- .....
- .....
- .....
- .....
- .....

Um beurteilen zu können, welche Fassadenfarbe unter Berücksichtigung der bauphysikalischen Zusammenhänge überhaupt gestrichen werden darf, müssen die **2 sog. Grundeigenschaften** der mineralischen Untergründe und der Fassadenfarben bekannt sein!!

## Grundeigenschaften:

1. ....
2. ....

## Weitere spezielle Eigenschaften der Untergründe:

- .....
- .....
- .....
- .....

Mögliche Fassadenfarben .....

.....

.....



**MINERALISCHER  
UNTERGRUND:**

.....

**ZUSAMMENSETZUNG:**

.....

.....

**GRUNDEIGENSCHAFTEN:**

1. ....

2. ....

**WEITERE  
EIGENSCHAFTEN:**

.....

.....

.....

.....

**MÖGLICHE  
ANSTRICHE:**

.....

.....

.....



**MINERALISCHER  
UNTERGRUND:**

.....

**ZUSAMMENSETZUNG:**

.....

.....

**GRUNDEIGENSCHAFTEN:**

1. ....

2. ....

**WEITERE  
EIGENSCHAFTEN:**

.....

.....

.....

.....

**MÖGLICHE  
ANSTRICHE:**

.....

.....

.....



**MINERALISCHER  
UNTERGRUND:**

.....

**ZUSAMMENSETZUNG:**

.....

.....

**GRUNDEIGENSCHAFTEN:**

1. ....

2. ....

**WEITERE  
EIGENSCHAFTEN:**

.....

.....

.....

.....

**MÖGLICHE  
ANSTRICHE:**

.....

.....

.....



**MINERALISCHER  
UNTERGRUND:**

.....

**ZUSAMMENSETZUNG:**

.....

.....

**GRUNDEIGENSCHAFTEN:**

1. ....

2. ....

**WEITERE  
EIGENSCHAFTEN:**

.....

.....

.....

.....

**MÖGLICHE  
ANSTRICHE:**

.....

.....

.....