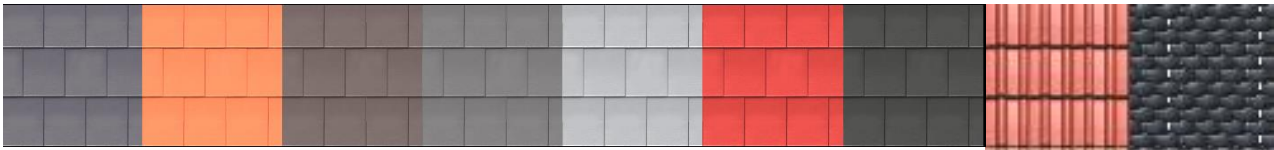


Dachziegel-Materialien für die Visualisierung

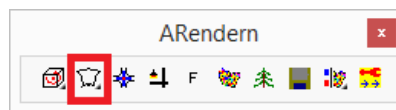


Die Dachflächen von BauCaD können nun mit 8 verschiedenen Texturen der Firma Braas belegt werden. Für die Frankfurter Pfanne, Tegalit und den klassischen Biberschwanzziegel in Doppeldeckung kann zwischen einem rot- und grauton gewählt werden.

Als Standard für die Dachflächen wird die Frankfurter Pfanne, matt, in klassischem Rot verwendet.

Vorgehensweise

Zum Ändern des Standardmaterials Ihrer Dachflächen verwenden Sie folgenden Befehl:



```
:bcd_matlayerattach
```

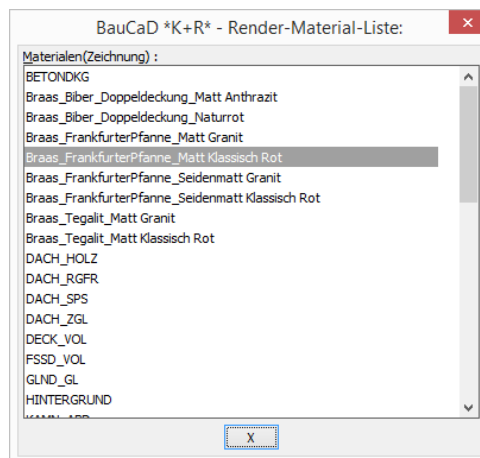
```
* ? * <LISTE> | Material-Zuweisung(Layer/Objekt) .. Objekt wählen :
```

Wählen Sie eine Dachfläche in der Zeichnung.

```
* ? Objekt(ByLayer); Layer(DACH_ZGL): Neue Material-Zuweisung an * 'L'ayer | 'O'bjekt * <L> :
```

Zum Ändern sämtlicher Dachflächen in der Zeichnung geben Sie "L" ein.
"O" zum Ändern der gepickten Dachfläche

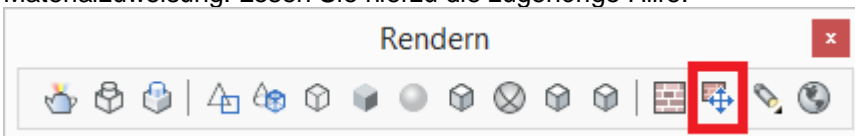
Wählen Sie nun aus der Liste Ihr gewünschtes Render-Material aus.



Zum Erwerb der kompletten Bibliothek mit über 200 Materialien zu Dachstein- und Dachziegeleindeckungen wenden Sie sich an unsere Hotline.

Materialoberfläche in BricsCAD V18 anpassen

Zur Anpassung der Bildoberfläche in Bezug auf die Ausrichtung, Skalierung oder Drehung verwenden Sie den Manipulator über den Befehl Materialzuweisung. Lesen Sie hierzu die zugehörige Hilfe.



Materialoberfläche in AutoCAD anpassen

Zur Anpassung der Bildoberfläche in Bezug auf die Ausrichtung, Skalierung oder Drehung verwenden Sie die entsprechenden Befehle aus dem Werkzeugkasten "Mapping". Lesen Sie hierzu die zugehörige Hilfe.

