

Technisches Merkblatt Wetterschutz

FALU VAPEN-die moderne Schlammfarbe:

Damit die Farbe wetterfest aushärtet, braucht es Sauerstoff und Tageslicht. (UV Licht).

Mindest- und Maximale Temperatur:

Gemäss technischem Merkblatt sollte die Temperatur bei der Applikation mindestens +5 Grad Celsius und maximal ca. + 25 Grad betragen.

In den Wintermonaten ist es möglich während einer wärmeren Wetterperiode im Aussenbereich zu Applizieren.

Faustregel: Mittlere Temperatur Tag / Nacht + 10 Grad Celsius.

(z. B. Tagestemperatur: + 15 Grad Celsius / Nachttemperatur + 5 Grad Celsius)

Ist die durchschnittliche Temperatur tiefer, verlängert sich die Aushärtungszeit.

Schutz vor Regen:

Die moderne Schlammfarbe ist eine Wasser-Öl Emulsionsfarbe. Für die Aushärtung braucht es Sauerstoff und UV Licht.

Der Aushärtungsprozess erfolgt auch bei leichtem Nieselregen oder Nebel und dauert gemäss dem technischen Merkblatt ca. eine Woche.

Die genaue Dauer ist abhängig von der Temperatur.

Wichtig ist, dass die Fassade die ersten drei – vier Tage nicht einem Starkregen ausgesetzt ist.

Faustregel: Im Normalfall reicht eine Dachabdeckung über dem Gerüst.

(siehe Foto)

Ist Sturm angesagt ist eine Abdeckung der Fassade mit einem Plastik über dem Gerüst unumgänglich.



April 2022