

SANODAL

VIELFÄLTIGE GOLDNUANCEN

Das adsorptive Färbeverfahren Sanodal schliesst den goldenen Farbstoff fest in die Poren der Eloxalschicht ein und ermöglicht sechs Farbnuancen von Bausilber, über Messing bis Gold. Der abschliessende Versiegelungsprozess schützt die lichtechten Farbpigmente langfristig vor Witterungseinflüssen. Sanodal-eloxierte Aluminiumbauteile bewahren ihr glanzvolles Aussehen über Jahrzehnte.



Schulzentrum Reben in Arbon, Architektur: S2 / Stucky Schneebeili Architekten, Bild: Beat Bühler

VORTEILE

- 100% UV-beständig und lichtecht
- Hohe Widerstandsfähigkeit
- Witterungsbeständig mit geringem Wartungsaufwand
- 100% recycelbar und schadstofffrei
- Keine Schwermetallbelastung für die Umwelt

ANWENDUNGSBEREICH

Sanodal kann auf alle Aluminiumbauteile in dekorativer Eloxalqualität appliziert werden.

- Aluminium-Strangpressprofile
- Aluminium-Bleche und -Platten
- Aluminium-Streckmetall

Maximale Bauteilgrösse: 7500 x 800 x 2200 mm

Für weitere Informationen wenden Sie sich vertrauensvoll an das Beratungsteam der BWB. Wir freuen uns auf Ihren Anruf unter der Nummer +41 58 861 90 10.