

OBERFLÄCHENVEREDELUNG AUF ALUMINIUM

PERFEKTE LÖSUNGEN FÜR DIE ARCHITEKTUR

WERTHALTIGKEIT

Werterhaltung, Umweltfreundlichkeit und Lebenszyklus-Betrachtungen werden im Bauwesen immer wichtiger. Für Fenster und Fassaden sind daher hochwertige Profilsysteme und professionelle **Oberflächenbehandlung durch Pulverbeschichtung oder Eloxierung** entscheidend. Der Gestaltung sind dabei kaum Grenzen gesetzt – Funktion und Ästhetik werden perfekt zusammengeführt, auf Dauer!

GESTALTERISCHE VIELFALT

Farben können aus standardisierten Farbsystemen (RAL, NCS usw.) in einer Vielzahl von Oberflächenstrukturen und Glanzgraden ausgewählt werden. Realisierbar sind zudem zahlreiche Spezialeffekte oder kundenspezifische Rezepturen. Farbtonstabilität, Glanzhaltung sowie das Bewitterungsverhalten werden laufend geprüft. Bei der Pulverbeschichtung ist besonders die **hochwetterfeste Beschichtung (HWF)** erwähnenswert, die durch extreme Widerstandsfähigkeit und Farbbeständigkeit überzeugt.

SICHERHEIT

Namhafte Architekten und Bauherren arbeiten seit Jahren mit der Gemeinschaftsmarke ALU-FENSTER und den empfohlenen Partnerbetrieben für Oberflächenveredelung. Diese Anbieter sind nach den wichtigsten nationalen und internationalen Güterrichtlinien zertifiziert und bieten entsprechende Service- und Garantieleistungen an.

GEMEINSCHAFTSMARKE ALU-FENSTER

Alufenster ist nicht gleich ALU-FENSTER. Die Gemeinschaftsmarke ALU-FENSTER steht für qualitativ hochwertige Konstruktionen aus Aluminium. Lizenzverträge bestehen mit den beiden in Österreich führenden Aluminium-Profilsystem-Anbietern ALUKÖNIGSTAHL (SCHÜCO) und HUECK Aluminium. Deren High-Tech Profilsysteme werden von lizenzierten ALU-FENSTER-Fachbetrieben weiterverarbeitet. Die Oberflächenveredelung obliegt ausgewählten Partnerbetrieben. Im Zusammenspiel entsteht so ein verbindlicher Ablauf aus Kompetenz und Zuverlässigkeit.

Das **Aluminium-Fenster-Institut (AFI)** steht Ihnen für weitere Informationen gerne zur Verfügung:
+43 (0)1 9834205 | office@alufenster.at | alufenster.at

PARTNERBETRIEBE OBERFLÄCHENVEREDELUNG

Bei folgenden Pulverbeschichtungs- und Eloxalbetrieben werden Aluminiumprofile, die die Gemeinschaftsmarke ALU-FENSTER führen, hochwertig veredelt.

Stand Jänner 2022

AGRU Oberflächentechnik GmbH
KBO Ostermann GmbH
MEWO Pulverbeschichtung GmbH
MKW Oberflächen + Draht GmbH
PIESSLINGER GmbH

agru.net
kbo.at
mewo.at
mkw.at
piesslinger.at

Pulverbeschichtung & Eloxal
Pulverbeschichtung
Pulverbeschichtung
Pulverbeschichtung
Pulverbeschichtung & Eloxal

IGP Pulvertechnik GmbH
TIGER Coatings GmbH & Co. KG

igp-powder.com
tiger-coatings.com

Pulverlackhersteller
Pulverlackhersteller

BRAUNSTEINER GmbH
TIEFENBACHER GmbH

braunsteiner-gmbh.at
tibagmbh.at

Vorbehandlung
Entlackung

DIE KUNST DER OBERFLÄCHEN VEREDELUNG



alufenster.at/oberflaeche



Aluminium-Fenster-Institut

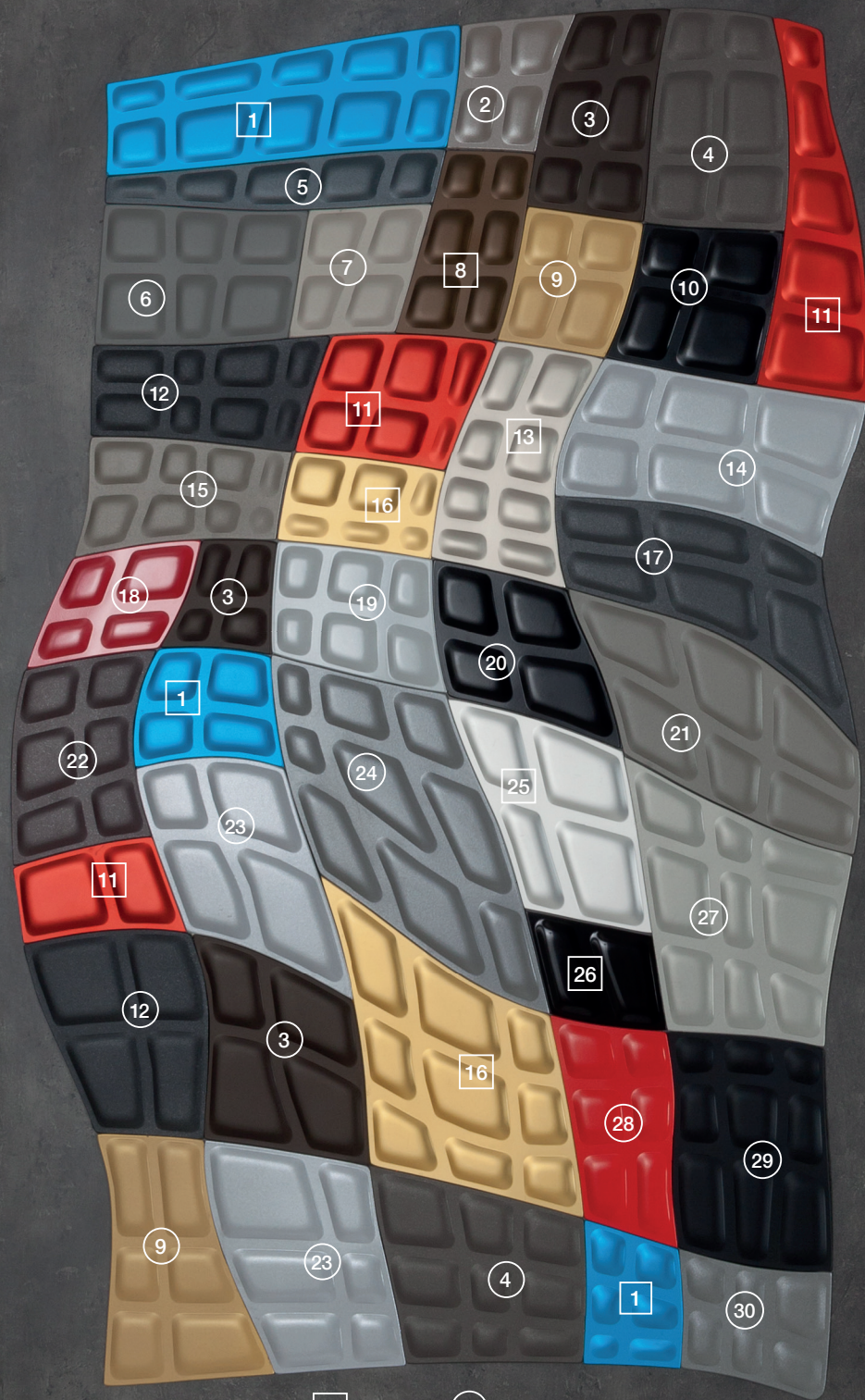
alufenster.at/oberflaeche_betriebe



Aluminium-Fenster-Institut

3D-TAFEL OBERFLÄCHENVEREDELUNG

ORIGINAL-ANWENDUNGEN VON PULVERBESCHICHTUNG UND ELOXAL AUF ALUMINIUM



□ Eloxal ○ Pulverbeschichtung

- 1 **Türkisblau**
spezialgebeizt, matt
- 2 **Graubraun**
metallic, matt
- 3 **Dunkelbraun**
metallic, tiefmatt
- 4 **Mittelbraun**
metallic, Feinstruktur
- 5 **Dunkelgrau**
matt
- 6 **Grau**
Feinstruktur
- 7 **Taupe hell**
metallic, Feinstruktur
- 8 **Mittelbronze**
spezialgebeizt, matt
- 9 **Gelbbeige**
metallic, tiefmatt
- 10 **Verkehrsschwarz**
glatt, matt

- 11 **Feuerrot**
spezialgebeizt, matt
- 12 **Schwarz**
metallic, Feinstruktur
- 13 **Edelstahl optik**
glänzend
- 14 **Graualuminium**
seidenmatt
- 15 **Perlmausgrau**
metallic, glatt
- 16 **Dunkelgold**
spezialgebeizt, matt
- 17 **Dunkelgrau**
metallic, Feinstruktur
- 18 **Rot**
metallic, glatt
- 19 **Mittelgrau**
metallic, glatt
- 20 **Verkehrsschwarz**
glatt, glänzend

- 21 **Taupe dunkel**
metallic, Feinstruktur
- 22 **Dunkelbraun**
metallic, Feinstruktur
- 23 **Edelstahl**
metallic, Feinstruktur
- 24 **Graualuminium**
metallic, glatt
- 25 **Ungefärbt**
spezialgebeizt, matt
- 26 **Schwarz**
poliert, gegläntzt
- 27 **Mittelgrau**
metallic, Feinstruktur
- 28 **Verkehrsrot**
glatt, matt
- 29 **Tiefschwarz**
glatt, tiefmatt
- 30 **Grau**
metallic, Feinstruktur