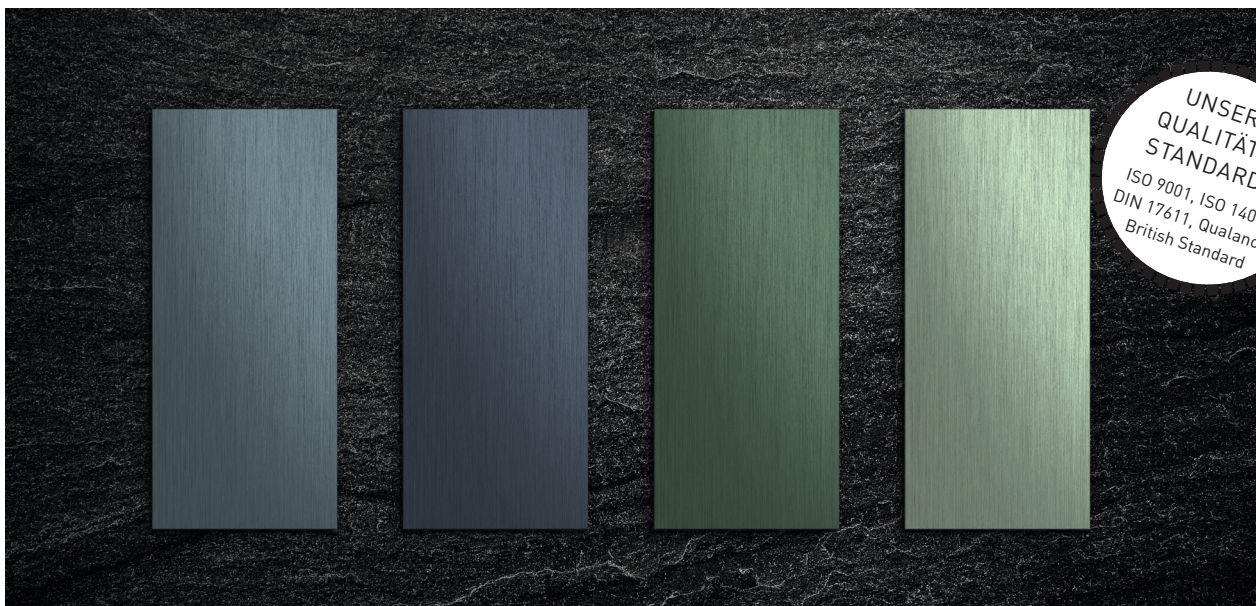


PERMACOLOR

FARBIGES LICHTSPIEL

Die Grün- und Blautöne des Permacolor-Verfahrens werden nicht durch Farbpigmente, sondern durch einen spezifischen, lichtstreuenden Schichtaufbau mit Metallsalzeinlagerungen erzeugt. Der resultierende Farbton der Permacolor-Eloxaloberflächen verändert sich je nach Betrachtungswinkel, Sonnenstand und Gestaltung der Aluminiumbauteile. Die entstehenden Farbvariationen verleihen der Fassade ein besonders lebhaftes Aussehen.



Farbabstufungen (v.l.n.r): Permablue 1, Permablue 2, Permagreen 2, Permagreen 1

VORTEILE

- 100% UV-beständig und lichtecht
- Hohe Widerstandsfähigkeit
- Witterungsbeständig mit geringem Wartungsaufwand
- 100% recycelbar und schadstofffrei
- Irisierende Farbreflexion

ANWENDUNGSBEREICH

Permacolor kann auf alle Aluminiumbauteile in dekorativer Eloxalqualität appliziert werden.

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

Maximale Bauteilgröße: 7500 x 1200 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.