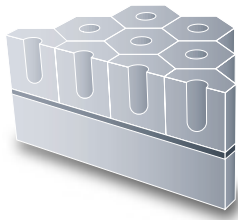


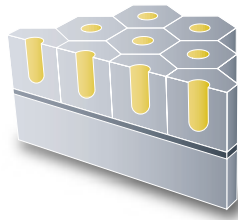
Farbkarte für die Industrie



BWB Naturton (Farblos)
GS-Oxidschicht, unverdichtet

Höchste Beständigkeit,
Farb-/Lichtspiel, kein Auskreiden

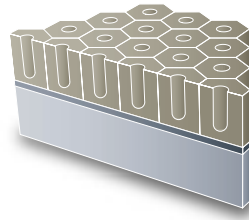
Schichtstärken 10 µm
15 µm
20 µm
25 µm



BWB «Sandalor» (Buntfarben)
GS-Oxidschicht, adsorptiv eingefärbt
(2-stufig), unverdichtet

Bunte Farben,
kein Auskreiden

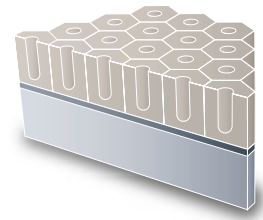
Schichtstärken 15 µm
20 µm
25 µm



BWB GSX-Hartanodisation
Oxidschicht, unverdichtet,
Eigenfärbung

Harte, verschleissfeste Oxidschichten mit
einer verfahrensbedingten Eigenfärbung,
welche legierungsbedingt unterschiedlich
sein kann.

Schichtstärken 30 µm
> 30 µm



BWB «Permalux»
Oxidschicht, unverdichtet,
Eigenfärbung

Harte, verschleissfeste Oxidschichten mit
einer verfahrensbedingten Eigenfärbung,
welche legierungsbedingt unterschiedlich
sein kann.

Schichtstärken 30 µm
> 30 µm

BWB-Farbbezeichnungen

BWB 200 – Farblos Schlierholz 1 Farblos	Schlierholz 2 Bausilber hell	BWB 261 – Bausilber Schlierholz 3 Bausilber dunkel	BWB 260 – Messing Schlierholz 4 Messing
Schlierholz 5 Gold	Schlierholz 6 Orange	BWB 240 – Orange	BWB 251 – Hellrot Schlierholz 7 Signalrot
BWB 250 – Dunkelrot Schlierholz 8 Brandrot	BWB 340 – Violett Schlierholz 13 Violett	BWB 220 – Dunkelblau Schlierholz 12 Blau dunkel	BWB 221 – Mittelblau
BWB 222 – Hellblau Schlierholz 11 Blau hell	BWB 230 – Türkis	BWB 314 – Hellgrün	Schlierholz 10 Grün
BWB 313 – Dunkelgrün	Schlierholz 9 Zitronengelb	BWB 280 – Gelb	BWB 281 – Hellgelb
BWB 270 – Sonnenblumengelb	BWB Bronze 3 Schlierholz 14 Bronze hell	BWB Bronze 5 Schlierholz 14a Bronze dunkel	BWB Bronze 21 Schlierholz 14b Bronze 21
Schlierholz 15 Grau hell	BWB 320 – Grau Schlierholz 15a Grau dunkel	BWB 321 – Grau «New Grey»	BWB 210 – Schwarz Schlierholz 16 Schwarz