

FARBALUMINIUM IN FALZQUALITÄT

einseitig PVDF - bandbeschichtet
Schichtdicke: ca. 25 µm mit UV-beständiger Schutzfolie
Rückseite: Schutzlack

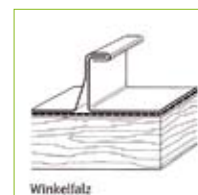
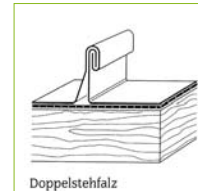
Abmessungen: 0,7 x 600 mm
Coilinnendurchmesser: 400 mm
Coilgewicht: ca. 120 kg

Farben

RAL 9006 ~ Brilliantmetallic
RAL 9007 ~ Graualuminium
RAL 9010 ~ Normreinweiss
RAL 7016 ~ Anthrazitgrau
Eloxalbraun

Andere Standard- und Sonderfarben sind kurzfristig verfügbar!

- sehr gute Verformbarkeit
- lange UV-Beständigkeit
- gute Farbhaltung
- geringer Glanzverlust
- minimale Kreidung



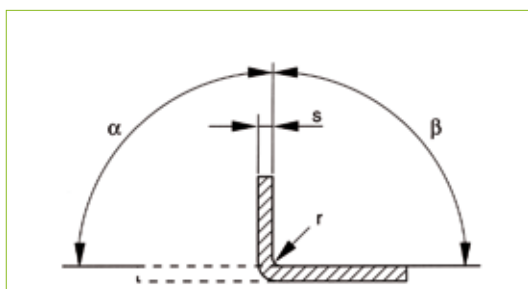
FF 2 FASSADENBLECHE - WG 53 S, EN-AW 5754 (AL MG 3), EN 573-3

einseitig PVDF (Polyvinylidenfluorid – Verhältnis 80 / 20) bandbeschichtet
Schichtdicke: ca. 25 µm
mit UV-beständiger Schutzfolie
Rückseite Schutzlack mit Signierung
Schichtdicke: ca. 3 µm
Abmessungen: 2,00 x 1.500 x 3.000 mm

Farben

1997-20 normreinweiss ~ RAL 9010
2945-40 kristallsilber ~ RAL 9006

Andere Standard- und Sonderfarben sowie andere Abmessungen sind kurzfristig verfügbar!



Verarbeitungshinweise:

- Verformung nur bei einer Materialtemperatur $>20^\circ$ durchführen
- kleinster zulässiger Biegeradius $r = 2,5 \times t$ FF2 = 5,00 mm
- In einer Wandfläche Material aus einer Charge verlegen
- Metallic-Farben nur in gleicher Laufrichtung verlegen