

ProColoR=t®	Produktbeschreibung
Produktbeschreibung	ProColoR=t® Farbaluminium ist ein Aluminiumwalzprodukt, das im Coil-Coating-Verfahren mit einem Polyesterpulver bandbeschichtet wird.
Anwendung	Fassadenbekleidungen bei Neu- und Altbauten im Individual- und Industriebau. Werbeschilder, Verkleidungen bei Braun- und Weißwaren, Industriegehäuse
Brandschutz	Klasse A1 nicht brennbar
Verarbeitung	ProColoR=t® kann mit T1 ohne Rissbildung bis 180 Grad gebogen werden
Legierung	AA3105; andere Legierungen auf Anfrage
Abmessungen	0,8 – 3,00 mm, Breiten bis 1.500 mm, Längen bis 6.000 mm, Überlängen auf Anfrage
Festigkeit	H42 / H44 / H111 entsprechend der EN-Norm 10002
Beschichtung	Polyesterpulver
Sichtseite	Einschichtpulver ca. 60 µm, UV-beständige Schutzfolie
Rückseite	Zirconium ROHS-konform
Lackschichtdicke	Sichtseite ca. 60 µm
Glanz:	RAL 9010 + 916 ca. 80; sonstige RAL Farben Satin/Hochglanz. Glanzgrade (20 – 100 E) und Oberflächenstrukturen nach Kundenwunsch auf Anfrage
Farbpalette	uni und metallic. Farben permanent verfügbar. Tafelweise in der Stücklackierung
Schutzfolie	UV-beständig weiß ca. 80 µm, 6 Monate, Aufdruck ProColoR=t®
Qualität	entsprechend allen europäischen Normen; gemäß ECCA; EN 1396
Abwasserordnung	nach ATV-DVWK-M 153 keine besonderen Maßnahmen erforderlich, da keine schädlichen Schwermetallabtragungen vorhanden sind
Recycling	Farbaluminium kann dem Wertstoffkreislauf zugeführt werden
Vertrieb	europaweit

