

DWALL Coil-Coating Nasslack Produktbeschreibung	
Produkt- beschreibung	Nasslack-Coil-Coating ist ein im endlos Bandlackierverfahren beschichtetes Aluminiumhalbzeug mit einem Polyester, PUPA oder PVdF Lacksystem.
Anwendung	Fassadenbekleidungen bei Neu- und Altbauten im Individual- und Industriebau. Werbeschilder, Verkleidungen bei Braun- und Weißwaren und verschiedenste Anwendungen in der verarbeitenden Industrie.
Brandschutz	Klasse A2s1d0, nicht brennbar
Verarbeitung	Nasslack kann abhängig vom verwendeten Lacksystem und der Festigkeit des Trägermaterials mit bis zu min. T1 ohne Rissbildung bis 180 Grad gebogen werden.
Legierung	Standard Legierungen Serie 3, andere Legierungen auf Kundenwunsch
Abmessungen	0,30 - 3,00 mm, Breiten bis 1500 mm, Längen bis 6000 mm, Überlängen auf Anfrage
Festigkeit	H42 / H44 / H111 entsprechende der EN-Norm 1396
Beschichtung	Polyester, PUPA oder PVDF abhängig von der Anwendung, einseitig oder beidseitig dekorativ
Sichtseite:	2-Schichtaufbau, 5-7 µm Primer und 15-17 µm Decklack
Rückseite:	ca. 3 µm Schutzlack oder Primer, geeignet zum Verkleben oder Verschäumen. Bei beidseitig dekorativer Lackierung wie Sichtseite
Lackschichtdicke:	dekorativ ca. 22 µm, Schutzlack ca. 3 µm
Glanz:	Standard ca. 35 U, spezielle Glanzgrade (20 - 100 U) und Oberflächenstrukturen nach Kundenwunsch auf Anfrage
Farbpalette	ausgewogenes Sortiment in uni und metallic
Schutzfolie	transparent oder weiss
Qualität	entsprechend allen europäischen Normen; gemäß ECCA; EN 1396
Abwasser- ordnung	Nach ATV-DVWK-M 153 keine besonderen Maßnahmen erforderlich, da keine schädlichen Schwermetallabtragungen vorhanden sind.
Recycling	Farbaluminium kann dem Wertstoffkreislauf problemlos zugeführt werden