



ANGEBOT

Service+

Lieferung innerhalb 1 Woche!

Produkt	Reynolux® TRIM
Stärke	0,97mm, 1,47mm, 1,97mm
Beschichtung Vorderseite	2-Schicht-Polyester
Beschichtung Rückseite	Grundierung
Schutzfolie	Auf der Vorderseite
Format	Rollen oder Bleche – Länge auf Anfrage
Gewicht	0,97 mm: 2,72 kg/m ² 1,47 mm: 4,12 kg/m ² 1,97 mm: 5,52 kg/m ²
Farbauswahl	Farben sind unten aufgeführt. Grün gekennzeichnete Farben wurden neu hinzugefügt.
LIEFERBEDINGUNGEN	<ul style="list-style-type: none"> • Mindestmenge je Stärke/Breite/Farbtone: 1.200 kg – für kleinere Mengen kontaktieren Sie uns bitte • Breite: 1.250 mm oder 1.500 mm

Nachfolgend die Lieferzeiten je nach Legierung, Stärke und Breite.

Arconic Architectural Products bietet einen außergewöhnlichen Service mit Lieferung der Bestellungen in Westeuropa binnen max. einer Woche für eine Vielzahl an Farben. **Für Skandinavien und Osteuropa rechnen Sie bitte max. 5 Tage für den Transport hinzu.**

Die Lieferzeiten beginnen mit der Auftragsannahme. Sie gelten für alle Bestellungen, die bis 15 Uhr eingegangen sind und vorbehaltlich Verfügbarkeit im Lager.

Um weitere Informationen zu Mindestbestellmenge, Lieferzeiten, Lackqualität (DURAGLOSS®, PVDF...), Farben (siehe Farbkarten oder kundenspezifisch), Größen und Rückseiten des einbrennlackierten Aluminiums Reynolux® TRIM zu erhalten, kontaktieren Sie uns.

	MAXIMALE LIEFERZEIT			
	Legierung & Zustand	3003 H44		3005 H44
		1,97mm	1,47mm	0,97mm
1596 S ≈ RAL 1013	1250mm	W+3	W+3	W+3
	1500mm	W+3	W+1	W+1
1488 S ≈ RAL 1015	1250mm	W+3	W+3	W+3
	1500mm	W+3	W+1	W+1
1228 S ≈ RAL 1019	1250mm	W+3	W+3	W+3
	1500mm	W+3	W+1	W+3
7347 S ≈ RAL 7006	1250mm	W+3	W+3	W+3
	1500mm	W+3	W+3	W+3
7303 S ≈ RAL 7012	1250mm	W+3	W+3	W+3
	1500mm	W+3	W+1	W+3
7806 S ≈ RAL 7015	1250mm	W+3	W+3	W+3
	1500mm	W+3	W+3	W+3
7464 S ≈ RAL 7016	1250mm	W+3	W+1	W+1
	1500mm	W+3	W+1	W+1
7011 S ≈ RAL 7022	1250mm	W+3	W+3	W+3
	1500mm	W+3	W+1	W+3
7420 S ≈ RAL 7030	1250mm	W+3	W+3	W+3
	1500mm	W+3	W+3	W+3
7445 S ≈ RAL 7035	1250mm	W+3	W+3	W+3
	1500mm	W+3	W+1	W+1
7627 S ≈ RAL 7037	1250mm	W+3	W+3	W+3
	1500mm	W+3	W+1	W+3
7002 S ≈ RAL 7039	1250mm	W+3	W+3	W+3
	1500mm	W+3	W+1	W+3
7125 S ≈ RAL 7040	1250mm	W+3	W+3	W+3
	1500mm	W+3	W+3	W+3
7137 S ≈ RAL 7044	1250mm	W+3	W+3	W+3
	1500mm	W+3	W+3	W+3
1446 S ≈ RAL 9001	1250mm	W+3	W+3	W+3
	1500mm	W+3	W+1	W+1
9450 S ≈ RAL 9005	1250mm	W+3	W+3	W+1
	1500mm	W+3	W+1	W+1
4808 S ≈ RAL 9006	1250mm	W+1	W+3	W+1
	1500mm	W+1	W+1	W+1
4059 S ≈ RAL 9007	1250mm	W+3	W+3	W+3
	1500mm	W+3	W+1	W+1
9106 S ≈ RAL 9010	1250mm	W+3	W+3	W+1
	1500mm	W+1	W+1	W+1
9233 B ≈ RAL 9010	1250mm	W+3	W+1	W+3
	1500mm	W+3	W+1	W+1
9603 S ≈ RAL 9016	1250mm	W+3	W+3	W+3
	1500mm	W+3	W+1	W+1

Weitere Informationen zu Mindestbestimmungen und Lieferzeiten können Sie bei uns anfragen. Aus drucktechnischen Gründen können die hier dargestellten Farben von den tatsächlichen Farben abweichen. Die genannten RAL-Farben dienen lediglich der Orientierung. Die Zuordnung beruht auf einem Farbabgleich durch AAP in Merxheim.

Haftungsausschluss:

Gesetze sowie Bau- und Sicherheitsvorschriften, welche die Bauart und die Verwendung von Arconic Architectural Products SAS (AAP)-Produkten regeln, insbesondere hinsichtlich Aluminiumverbundprodukten, variieren erheblich je nach Einsatzort und -umgebung. Es liegt im Verantwortungsbereich des Gebäudeeigentümers, des Architekten, des Generalunternehmers, des Installateurs und des Umsetzenden, im Einklang mit ihren Aufgaben und Pflichten unter strikter Einhaltung aller anwendbaren nationalen, regionalen und lokalen Baugesetze und -vorschriften, die für das jeweilige Projekt geeigneten Materialien auszuwählen.



Reynolux®: EN 15088
0036-CPR-M-081-2014



Arconic Architectural Products SAS

2, rue Marie Curie

68500 Merxheim, France

Tel. +33 3 89 74 46 00

Reynobond.Service@arconic.com

Reynolux.Service@arconic.com

www.arconicarchitecturalproducts.eu