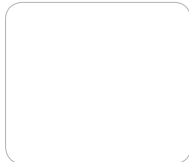




2018

Standardangebot	
Produkt	Reynolite® Aluminiumverbundplatte
Plattenstärke	2mm, 3 mm und 4 mm
Kern	PE
Beschichtung	1 - Schicht Polyester
Länge	Von 2m bis 6m
Breite	1,000 mm, 1,250 mm, 1,500 mm und 2,000 mm
Gewicht	Reynolite® 2 mm: 2.7 kg / m <sup>2</sup> ; 0.55 lb / ft <sup>2</sup> Reynolite® 3 mm: 3.6 kg / m <sup>2</sup> ; 0.74 lb / ft <sup>2</sup> Reynolite® 4 mm: 4.6 kg / m <sup>2</sup> ; 0.94 lb / ft <sup>2</sup>
Farbauswahl	Alle Farben sind nachstehend abgebildet
LIEFERBEDINGUNGEN	
Lieferzeit	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Folgende Fristen gelten für Bestellungen, die bis mittwochs vor 12 Uhr mittags eingehen.</li> <li>• Nachstehende Lieferbedingungen je nach Mindestbestellmenge, Breite und Plattenstärke.</li> </ul>



Digital Print  
White 903 S

Ab 1 Palette*	2mm	3mm	4mm
1,250 x 2,500 mm	siehe unten	KW+1	siehe unten
1,500 x 3,050 mm	KW+1	KW+1	siehe unten
1,500 x 4,050 mm	siehe unten	KW+1	siehe unten
2,000 x 3,050 mm	siehe unten	KW+1	siehe unten
2,000 x 4,050 mm	siehe unten	siehe unten	siehe unten

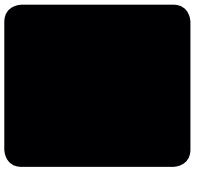
Andere Maße: ab 1.000 m<sup>2</sup>, W+ 4 (außer bei 2.000 mm Breite - hierfür kontaktieren Sie uns bitte)  
\*Gemäß Palettierung



Red 320 S



Silver 906 S



Black 905 S



Yellow 123 S



Blue 502 S

Ab 1.000 m <sup>2</sup> **	2mm	3mm
1,500 mm breit	KW+4	KW+4

Vorderseite: Seidenmatt  
Rückseite: Seidenmatt (gleiche Farbe wie Vorderseite)  
\*\*Mengentoleranz: +/- 10%  
Bitte verwenden sie Reynolite® und Reynobond® Platten nicht zusammen für dieselbe Oberfläche.

**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. PE-Produkte werden von AAP nicht für architektonische Anwendungen verkauft. Da die Reaktion von Reynobond auf Feuer von seinem Kern abhängt, stellen Sie bitte sicher, dass das Produkt mit einem System verwendet wird, das den anwendbaren Brandschutzvorschriften entspricht.