

# ZULTNER

## ALU - VERBUNDPLATTEN - Fassaden für die moderne Architektur

### ALU-Verbundplatten bieten:

- hohe Biegefestigkeit (bei niedrigen Plattengewicht)
- niedriges Flächengewicht
- hervorragende Planheit (ohne Wellenbildung)
- Schlag- und Bruchfest
- keine Korrosionsbildung
- hohe Oberflächenqualität durch PVDF Lackierung
- einfache Verarbeitung und leichte Verformbarkeit mit konventionellen Werkzeugen
- umweltfreundlich und recyclingfähig
- in verschiedenen Grössen und Farben erhältlich



### technische Daten:

Brandbeständigkeit:	DIN 4102 Klasse B2 - normalentflammbar
Füllkern:	PE Kern
Deckbleche:	AW 3105 nach EN 485-2
Lackierung Sichtseite:	VDF + Schutzfolie
Lackierung Rückseite:	Korrosionsschutz
Gewicht:	5,5 kg/m <sup>2</sup>

### Abmessungen:

Dicke:	4,0 mm
Standard:	1500x3200 mm
andere Breiten:	1000 mm, 1250 mm
andere Längen:	2000 - 7000 mm

### Abmessungen:

Dicke:	+/- 0,2 mm
Breiten:	-0 / +2,0 mm
Längen:	bis 4000 mm -0 / +4,0 mm ab 4000 mm -0 / +10,0 mm
Diagonal:	max. 3,0 mm

