



Gebäudeanwendungen



ALUPANELXTA2

architectural acm with a non-combustible core

Eine extrem haltbare, nicht brennbare, architektonische AVM-Platte, das verarbeitet, gefalzt und geformt werden kann.

Nicht
brennbarer
(A2) Kern



Gleichmäßige,
ebene Oberfläche



Vielseitig einsetzbar
und leicht formbar



Leichte, aber
steife Platte



Große Farbauswahl
inklusive Farbanpassung



Hohe
Witterungsbeständigkeit



Bis zu
20 Jahre Garantie

 **MADE IN BRITAIN**

Die Alupanel XT Serie ist die moderne Möglichkeit, aus Aluminiumverbundplatten schöne und kostengünstige architektonische Fassadenlösungen zu schaffen.

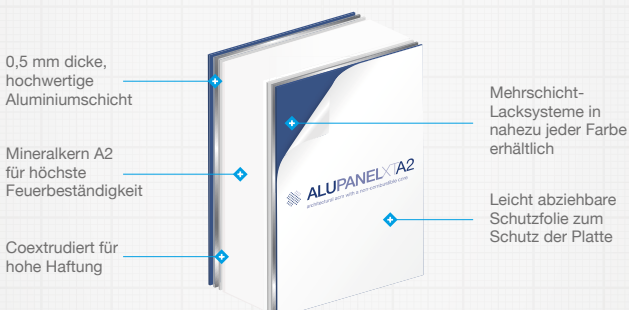
Alupanel XT Verbundplatten zeichnen sich durch ein konkurrenzloses Preis-Leistungs-Verhältnis aus, bieten eine Vielzahl von Befestigungsmöglichkeiten und überzeugen mit ihren zahlreichen Verarbeitungs- und Falzmöglichkeiten. Ob einheitliche Standardfarben oder Metallic-, Granit-, Marmor- und Steineffekte: Das Sortiment von Alupanel XT ist in einer großen Auswahl an Farben und Lackierungen erhältlich.

Ebenfalls erhältlich sind Alupanel XTFR Brandschutzplatten, die nach den gleichen hohen Standards hergestellt werden, jedoch mit unterschiedlichen Kernmaterialien, um den Anforderungen einer verbesserten Brandklassifizierung.



Anwendungen:

- Innenwand- & Deckendekoration
- Corporate Identity
- Vorhangfassaden
- Geschäfts- und Außenschilder
- Vorgehängte Fassaden
- Außenwerbung
- Tunnelverkleidungen



Technische Daten

Plattenstärke (mm)	4
Deckschicht (mm)	0,5
Gewicht (kg/m ²)	8,21
Deckschicht	Aluminium
Kernmaterial	A2

Plattengrößen

Breite	Länge
1000	3200
1220	2440/3050
1250	3200/4000
1500	3200/4000
2000	3200/4000

www.multipaneluk.de/produkte/gebaeudeanwendungen

Hauptniederlassung Großbritannien: +44 (0)1392 823015

Niederlassung USA: +1 718 841 9940