



Gebäudeanwendungen

NEU



ALUPANEL XTFRHP

high performance architectural aluminium composite material

Die NEUE Alupanel XTFRHP ist eine überdurchschnittlich leichte feuerfeste Platte, die sich leicht herstellen lässt und nahezu unbegrenzte Design- und Farboptionen für architektonische Anwendungen bietet.

NEU
Leichter
Feuerbeständiger
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

Unsere neue Alupanel XTFRHP wird mit einem speziell formulierten halogenfreien Kernmaterial hergestellt, das nicht nur eine verbesserte Feuerbeständigkeit bietet, sondern auch hervorragende Herstellungseigenschaften ermöglicht.

Sie bearbeitet schneller als vergleichbare Produkte und verursacht weniger Verschleiß an den Schneidwerkzeugen, was dem Hersteller Zeit und Geld spart. Trotz ihrer beeindruckenden Festigkeit und Steifheit ist sie erheblich leichter als andere feuerfeste Platten und erleichtert somit den Transport, die Handhabung und die Installation erheblich.

AlupanelXTFR HP hat eine Brandschutzklassifizierung von B-s1, d0, die vor allem ohne den Einsatz giftiger halogenerter Flammenschutzmittel erreicht wurde. Dies kombiniert mit einer großen Auswahl an mehrschichtigen Beschichtungen auf hochwertigen Aluminiumhüllen bedeutet, dass die neue Alupanel XTFR HP sich für eine Vielzahl von Anwendungen eignet, insbesondere in Umgebungen, in denen eine verbesserte Brandklassifizierung erforderlich ist.



Anwendungen:

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



Technische Daten

Plattenstärke (mm)	4
Deckschicht (mm)	0,5
Gewicht (kg/m ²)	5,6
Deckschicht	Aluminium
Kernmaterial	FR (B1)

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