



Solutions  
d'architecture

**NOUVEAU**



# ALUPANEL XTFRHP

high performance architectural aluminium composite material

Le NOUVEL Alupanel XTFRHP est un panneau résistant au feu, plus léger que la moyenne, facile à fabriquer et offrant des options de conception et de couleur quasi illimitées pour des applications architecturales.

**NOUVEAU**  
Noyau léger  
résistant au  
feu (B1)



- ◆ Surface plane et uniforme
- ◆ Polyvalent et facilement transformable
- ◆ À la fois léger et rigide
- ◆ Vaste gamme de couleurs, dont couleurs à la demande
- ◆ Haute résistance aux intempéries
- ◆ Jusqu'à 20 ans de garantie

**MADE IN BRITAIN** 

Notre nouvel AlupanelXTFRHP est fabriqué avec une âme spécialement formulée sans halogène qui non seulement augmente la résistance au feu, mais offre également d'excellentes caractéristiques de fabrication.

Notre nouvel AlupanelXTFRHP est fabriqué avec une âme spécialement formulée sans halogène qui non seulement augmente la résistance au feu, mais offre également d'excellentes caractéristiques de fabrication. Il s'usine plus rapidement que d'autres produits similaires et provoque moins d'usures des outils de coupe, permettant ainsi un gain non seulement économique mais également de temps. Tout en conservant une résistance et une rigidité impressionnante, il est également beaucoup plus léger que d'autres panneaux ayant une âme FR standard, le rendant ainsi plus facile à transporter, à manipuler et à installer.

Grâce à la classification de réaction au feu B-s1,d0 – notre panneau Alupanel XTFRHP convient parfaitement à une multitude d'applications et cela même dans des environnements extrêmes.

Couche de 0,5mm en aluminium de haute qualité

Noyau léger résistant au feu (B1)

Coextrudé pour une adhésion exceptionnelle



Systèmes de laque multicouches disponible dans presque toutes les couleurs

Film protecteur Easy-peel (facile à retirer), conçu pour protéger le panneau

Utilisations:

- Décoration intérieure: murs et plafonds
- ID d'entreprise
- Murs-rideaux
- Magasins/ devantures
- Bardage rapporté
- Publicité extérieure
- Habillage de tunnels

**MADE IN BRITAIN**

### Propriétés

Épaisseur du panneau (mm)	4
Épaisseur de couche (mm)	0.5
Poids (kg/m2)	5.6
Finition de face	PVDF
Composition du noyau	FR (B1)

### Taille des panneaux

Largeur	Longueur
1250	3200

**INFO**

[www.multipaneluk.fr/produits/architectural/alupanel-xtfrhp//](http://www.multipaneluk.fr/produits/architectural/alupanel-xtfrhp//)

Siège social au Royaume-Uni: +44 (0)1392 823015

**MULTIPANELUK**<sup>®</sup>  
a multitude of applications