

NOUVEAU



Solutions
d'architecture



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 Alupanel XTFRHP est fabriqué avec un matériau central spécialement formulé sans halogène qui non seulement augmente la résistance au feu, mais offre également d'excellentes caractéristiques de fabrication.

Il s'usine plus rapidement que des produits comparables et provoque moins d'usure des outils de coupe, permettant ainsi au fabricant de gagner du temps et de l'argent.

Tout en conservant une résistance et une rigidité impressionnantes, il est également beaucoup plus léger que les autres panneaux résistants au feu, ce qui le rend beaucoup plus facile à transporter, à manipuler et à installer.

Alupanel XTFRHP a une classification de réaction au feu B-s1, d0 qui, ce qui est important, a été obtenue sans l'utilisation de retardateurs de flamme halogénés toxiques. Utilisez-le en association avec un vaste choix de revêtements multicouches sur des capotages en aluminium de haute qualité. Le nouvel Alupanel XTFRHP convient à une immense variété d'applications, en particulier dans les environnements où une classification améliorée du feu est requise.

Couche de 0,5mm en aluminium de haute qualité

Noyau léger résistant au feu (B1)

Coextrudé pour une adhésion exceptionnelle



Utilisations:

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

MADE IN BRITAIN

Systèmes de laque multicouches disponible dans presque toutes les couleurs

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

Propriétés

Épaisseur du panneau (mm)	4
Épaisseur de couche (mm)	0,5
Poids (kg/m ²)	5.6
Parement	Aluminium
Composition du noyau	FR (B1)

Taille des panneaux

Largeur	Longueur
1000	3200
1220	2440/3050
1250	3200/4000
1500	3200/4000
2000	3200/4000

www.multipaneluk.fr/produits/architectural

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

Contact France: Tel: +33 (0) 1 70 72 21 90

Email de contact: enquiries@multipaneluk.co.uk

MULTIPANELUK