

 **edouard**[®]
Panel

Panneaux Composites en Aluminium

Nos avantages

- La seule entreprise en Europe et au Moyen Orient produisant ses propres granulés et pouvant peindre l'aluminium.
- Choix illimité de couleurs, possibilité de produire d'autres couleurs à la demande, en dehors de celles présentées dans les catalogues.
- Production de couleurs personnalisées allant jusqu'à deux palettes, fournissez-nous uniquement le code couleur désiré.
- Livraison rapide y compris pour les couleurs spéciales.

Nous sommes beaucoup plus forts avec notre partenaire : Solution Beckers - Akzo Nobel.

Notre capacité

Usine ACP à Silivri :

Usine de Production de Panneaux.
Composites en Aluminium à Silivri, Istanbul.
4 000 000 m² de panneaux composites en aluminium.

Usine Granulés plastiques :

Usine Granulés plastiques (PE) à Değirmenköy, Istanbul.
18 000 tonnes de granulés plastiques produites.

Usine de Peinture Aluminium :

Usine Rouleau Peinture à Silivri, Istanbul.
13 000 tonnes de rouleaux peinture aluminium.

APPLICATION CONSTRUCTION DE FAÇADES / APPLICATION PUBLICITÉ MODÈLES SPÉCIAUX, PROJETS

- Nous sommes une entreprise familiale.
- 15 ans d'expérience dans l'industrie ACP.
- Nous sommes rapides parce que nous produisons nous-même nos granulés plastiques.
- Nous sommes flexibles parce que nous peignons nous-même notre aluminium.
- Nous reflétons la qualité parce que nous sommes propriétaires des lignes les plus modernes.

PORTÉE DE LA PERFORMANCE

Noyau en 100% polyéthylène - LDPE
DuPont - Film adhésif thermique
Peinture polyester avec 10 ans de garantie
d'usine
Épaisseur de plaque de 2 à 6 mm possible
Couche d'aluminium de 0,12 à 0,8 mm
Largeurs : 1m - 1,25m - 1,5m - 2m

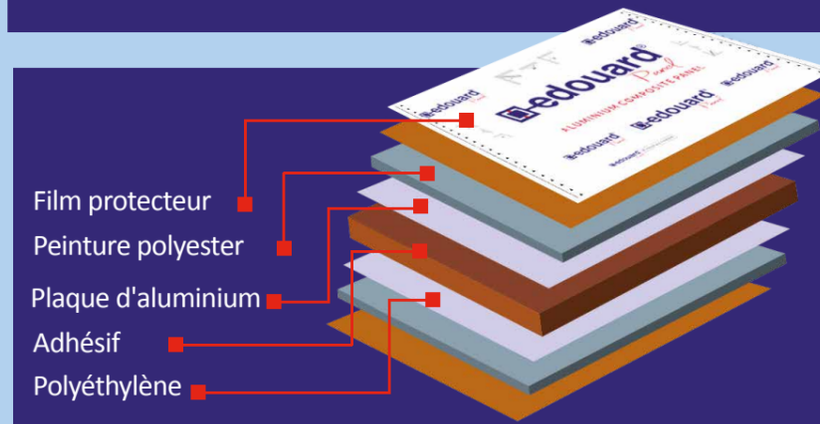
LIVRAISON ET CONDITIONS

À partir d'une palette :

2mm = 100 feuilles
3mm = 75 feuilles
4mm = 50 feuilles
6mm = 25 feuilles

Délai de livraison de 1 à 4 semaines
les urgences sont mises en œuvre
du mieux possible dans le flux de production

LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Forte rigidité et résistance, haute résistance aux intempéries et rayons UV.

Montrent des performances de résistance acide et basique dans des conditions environnementales difficiles.

Surface plate, lisse et brillante.

Faciles à manier.

Possèdent des caractéristiques d'isolation acoustique et d'absorption des vibrations.

Différenciés des autres panneaux composites par son isolation thermique et ses propriétés ininflammables.

Résistants aux chocs et impacts.

Structure de protection contre les effets néfastes de la pollution industrielle et environnementales.

Agissent comme une barrière contre le rayonnement solaire.

Matériaux léger qui n'ajoutent aucune charge supplémentaire à la structure.

CODES DE PRODUCTION

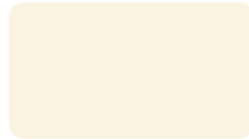
0,20 mm - 0,30 mm - 0,40 mm - 0,50 mm



001 Blanc



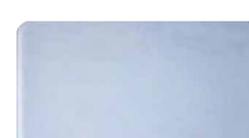
003 Argent



005 Crème



007 Bleu



017 Bleu azur



019 Gris graphite



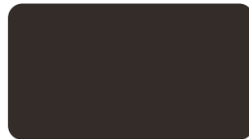
021 Beige Ivoire



023 Miroir en Or



025 Or brossé



002 Noir



004 Rouge



006 Orange



008 Jaune



018 Gris Foncé Métallique



020 Café terre



022 Noir Argenté



024 Miroir en Argent



026 Argent brossé



009 Bordeaux



011 Vert



013 Bronze



015 Cuivre



027 Noyer clair



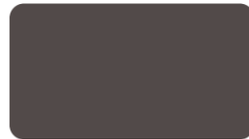
029 Acajou



031 Chiné épais doré



033 Teck épais



010 Fumé



012 Blanc perlé



014 Or



016 Champagne



028 Noyer foncé



030 Chêne fin doré



032 Bois Teck



034 Chêne clair



100% Polyéthylène

Différentes couleurs de base possible
Pourquoi 100% LDPE ?
Moins d'usure des outils
Se plie facilement sans se rompre

En combinaison avec l'alliage 3004, il augmente les compétences mécaniques et maintient la bonne performance plastique

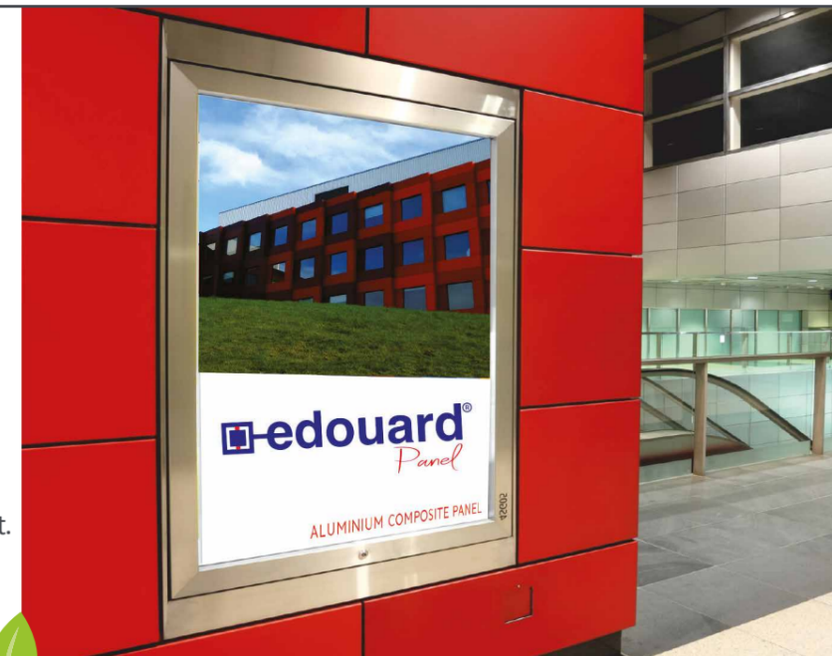


NOUS POUVONS LE FAIRE

Couleur polyester (exl. Primer)
la norme 17µm > Garantie de 10 ans
HDP 25µm > Garantie de 15 ans
PVDF 30µm > Garantie de 20 ans

Zones d'utilisation

- Revêtement extérieur architectural.
- Décorations intérieures.
- Revêtement de plafond.
- Panels de portes et systèmes de cloison.
- Panneaux de publicité et de signalisation.
- Conception pour les foires d'exposition.
- Ponts, bâtiments architecturaux, de type tunnel.
- Zones d'expositions, cloisons de séparation.
- Bâtiments tels que banque, station d'essence, aéroport.
- Industrie du meuble.



ecofriendly **edouard**
Panel

- Est 100% recyclable.
- Les métaux lourds ne sont pas utilisés dans la production.
- Produit durable, innovant et relativement écologique.



 **edouard**[®]
Panel

 www.edouardpanel.com

 3a rue du jardin d'Ecosse
57245 Peltre / France

 contact@edouardpanel.com

