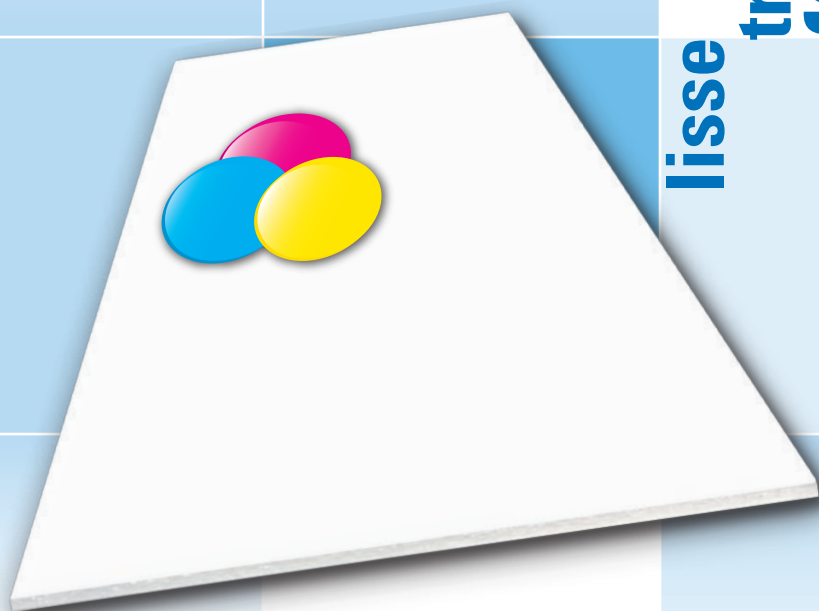


à imprimer

sans restriction



très blanche

surface

lisse

FOREX®print sur le plan technique

Le FOREX®print est un nouveau panneau support particulièrement léger pour des applications d'impression et de lamination. Le FOREX®print se caractérise notamment par ses surfaces régulières très blanches.

Les caractéristiques essentielles du produit

Densité apparente	DIN 53 479	430 - 500 kg/m ³
Résistance à la flexion	EN ISO 178	15 - 20 MPa
Module E (essai de flexion)	EN ISO 178	600 - 900 MPa
Dureté	DIN 53 505	30 - 36 Shore D
Comportement au feu (Allemagne)	DIN 4102, Teil 1	B1
Comportement au feu (France)	NF P 92-501	M1

Les valeurs présentées ici sont indicatives pour une densité apparente moyenne. Il peut y avoir de petites divergences selon l'épaisseur des panneaux et l'anisotropie du matériau résultant du procédé de production. Ces informations correspondent à l'état de nos connaissances à ce jour. Nous ne pouvons néanmoins fournir aucune garantie quant à leur exactitude ni quant aux résultats que pourrait entraîner leur utilisation.

La gamme disponible

Largeur	1220 mm		1560 mm	2030 mm
Longueur	2440 mm	3050 mm	3050 mm	3050 mm
3, 4, 5, 6 mm	■	■	■	■
2, 8, 10 mm	■	■	■	

Film de protection PE sur une face

Autres formats sur demande

Spécifications

- Surfaces régulières très blanches parfaites pour les impressions
- Classement M1, B1, difficilement inflammable et auto extinguable
- Utilisable en intérieur et en extérieur

Applications

- Panneau de base pour la sérigraphie et l'impression numérique directe
- Panneau support pour le contre collage de photographies
- Panneau économique pour des constructions simples à plat dans le domaine de la signalétique, de la communication visuelle et dans l'événementiel

ALCAN COMPOSITES – une organisation mondiale

- Alcan Airex AG, Sins, Suisse
- Alcan Kapa GmbH, Osnabrück, Allemagne
- Alcan Singen GmbH, Singen, Allemagne
- Alcan Thermoplastics, Chelmsford, UK
- Alcan Baltek Corporation, Northvale, N.J. USA
- Alcan Composites USA Inc.,
- Benton & Glasgow, KY & Statesville, NC
- Alcan Composites Ltd., Shanghai, Chine
- Alcan Composites Brasil S.A.

ALCAN COMPOSITES – un véritable acteur international

- Bureaux de vente et sites de production en Europe, Amérique du Nord et du Sud et Asie
- Vaste gamme de produits
- Partenariat avec les distributeurs leader
- Réseau de distribution mondial
- Délais de livraison très brefs
- Equipe de vente professionnelle

DIBOND® FOREX® KAPA® FOAM-X® NEW GATORFOAM®