

Conseils professionnels pour la photo sur Alu-Dibond

Obtenez les meilleurs résultats pour votre photo sur Alu-Dibond en tant que photographe professionnel

Sommaire

Alu-Dibond	3
Données techniques de l'Alu Dibond.....	3
Propriétés de l'Alu-Dibond	4
Plus de 100 formats disponibles.....	4
Variantes de produits	5
Exigences pour les données photo.....	6
Procédé de fabrication de la photo sur Alu-Dibond	7
Transport & Livraison	8
Points à vérifier avant de commander	10

Alu-Dibond

L'Alu-Dibond est très apprécié dans la photographie moderne, car plus que très design, ce matériau est de grande qualité et est très robuste. La qualité d'impression est tellement exceptionnelle que de nombreuses expositions photo ou vernissages sont réalisés sur ce support haut de gamme.

La photo sur Alu-Dibond est proposée en version métallique brossée et en blanc pur semi mat. L'aluminium brossé fascine par sa brillance métallique sur une surface souple, ce qui confère un caractère intemporel à ce produit photo.

Données techniques de l'Alu Dibond

- Épaisseur des plaques d'aluminium : 0,3 mm
- Noyau de polyéthylène
- Épaisseur globale du matériel : 3 mm
- Poids : 3,8 kg/m²
- Format maximal : 2500 x 1250 mm
- Comportement au feu DIN 4102-2: B2
- Finition : blanc pur semi-mat, métallique brossé



Propriétés de l'Alu-Dibond

+ Les plus	- Les moins
Parfait pour l'impression	Grande exigence de résolution d'image
Résistant aux intempéries	La version „métallique“ aurait peut-être besoin d'ajustements de l'image
Grande stabilité des dimensions	
Excellentes finitions	

Plus de 100 formats disponibles

La photo sur Alu-Dibond est disponible dans tous les formats possibles et imaginables. Le format maximum est de 250 x 125 cm dans les deux versions. Votre photo sur Alu-Dibond peut être produite, finie et livrée dans les 6 jours ouvrés suivants, dans tous les formats spéciaux que vous souhaiteriez.

24 formats standards (disponibles sous 24h):

Carré 1:1	Photo numérique 4:3	Photo classique 3:2
20 cm 20 cm	40 cm 30 cm	30 cm 20 cm
40 cm 40 cm	60 cm 45 cm	45 cm 30 cm
60 cm 60 cm	80 cm 60 cm	60 cm 40 cm
80 cm 80 cm	100 cm 75 cm	90 cm 60 cm
100 cm 100 cm	120 cm 90 cm	120 cm 80 cm
120 cm 120 cm		

Photo portrait 5:4	Format panoramique 2:1	Format panoramique 3:1
75 cm 60 cm	80 cm 40 cm	60 cm 20 cm
100 cm 80 cm	120 cm 60 cm	120 cm 40 cm
	150 cm 75 cm	150 cm 50 cm

Format de production : minimum 20 x 20 cm, maximum 250 x 125 cm

Variantes de produits

L'impression sur Alu-Dibond est proposée en deux versions. Pour la réalisation blanc pur semi-mat, les couleurs vont être identiques à l'original à la nuance près. La version métallique brossée dispose d'une surface et d'une structure surprenantes qui peuvent donner des résultats artistiques exceptionnels. Les deux versions sont disponibles en épaisseur standard de 3 mm.

Les possibilités :

- 3 mm métallique mat brossé
- 3 mm blanc pur semi-mat

Exigences pour les données photo

La résolution minimale pour une photo sur Alu-Dibond est de 150 DPI, pour une photo optimale il faudrait 300 DPI.

Résolution nécessaire pour les formats les plus appréciés en Alu-Dibond :

		Pixel pour 150 DPI		Pixel pour 300 DPI	
		Longueur	Largeur	Longueur	Largeur
Carré 1:1					
60 cm	60 cm	3500	3500	7100	7100
80 cm	80 cm	4700	4700	9400	9400
100 cm	100 cm	5900	5900	11800	11800
120 cm	120 cm	7100	7100	14200	14200
Photo numérique 4:3					
80 cm	60 cm	4700	3500	9400	7100
100 cm	75 cm	5900	4400	11800	8900
120 cm	90 cm	7100	5300	14200	10600
Photo standard 3:2					
60 cm	40 cm	3500	2400	7100	4700
90 cm	60 cm	5300	3500	10600	7100
120 cm	80 cm	7100	4700	14200	9400
Photo portrait 5:4					
75 cm	60 cm	4400	3500	8900	7100
100 cm	80 cm	5900	4700	11800	9400
Photo panorama 2:1					
80 cm	40 cm	4700	2400	9400	4700
120 cm	60 cm	7100	3500	14200	7100
150 cm	75 cm	8900	4400	17700	8900
Photo panorama 3:1					
60 cm	20 cm	3500	1200	7100	2400
120 cm	40 cm	7100	2400	14200	4700
150 cm	50 cm	8900	3000	17700	5900

Procédé de fabrication de la photo sur Alu-Dibond

Pour fabriquer des photos sur Alu-Dibond, deux procédés différents sont utilisés. Pour une impression directe, la photo sera directement imprimée sur la plaque d'aluminium. Pour une photo sur Alu-Dibond en contre collage, on colle sur la plaque d'aluminium un poster ou une photo. L'impression directe a l'avantage d'avoir une longévité bien supérieure au simple collage et rend indissociable les couleurs et le support. De plus, il n'y a aucun risque pour que l'image ou la photo ne se décolle avec le temps.

Le procédé de contre collage lorsqu'il est utilisé pour la photo sur Alu-Dibond possède néanmoins l'avantage de reproduire à l'identique le motif et les nuances de l'image originale. Car aujourd'hui pour devenir une référence de qualité dans le monde de la photographie, il faut que l'impression reproduise au plus près la photo originale. Toutefois la qualité de l'impression directe s'est considérablement améliorée depuis quelques années.

Le contre collage n'est cependant pas adapté du tout pour l'impression sur de l'alu brossé, le support perdrait tout son sens si l'on collait une image par-dessus.

CONSEIL D'EXPERT : En raison de la surface métallique de l'Alu-Dibond brossé, la photo une fois imprimée paraît plus sombre. Afin de remédier à cet effet indésirable, vous pouvez déjà éclaircir votre photo de 10 tons dans un programme de traitement d'image.

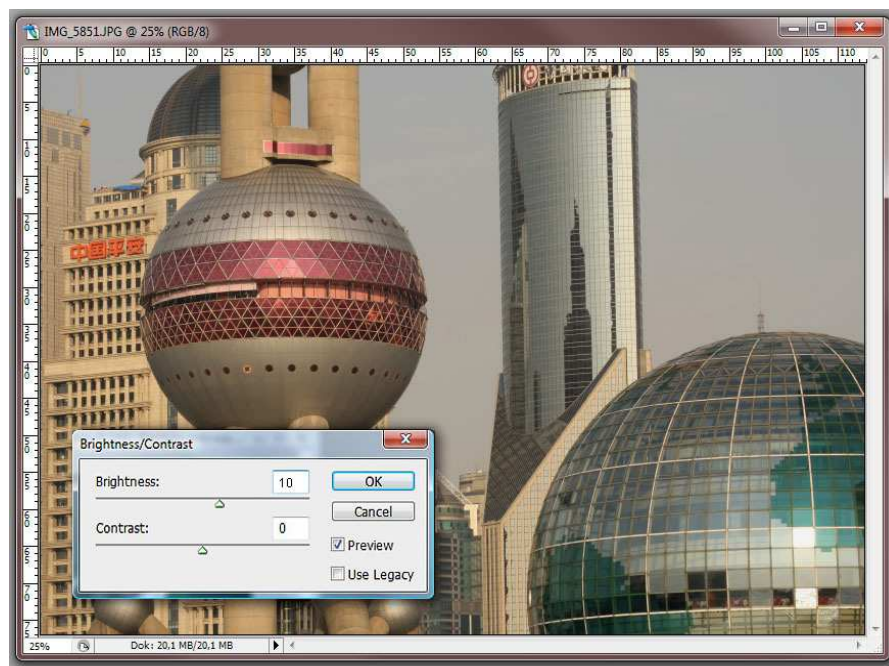
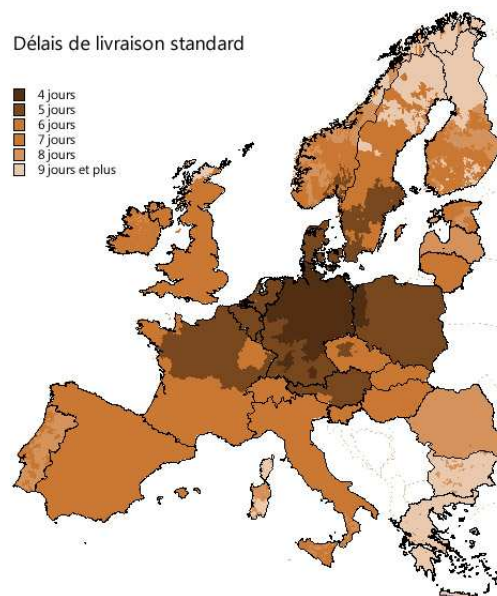


Image : Grâce à une amélioration de la luminosité, on peut jouer sur l'impression et améliorer le résultat final sur l'Alu-Dibond brossé.

Transport & Livraison

L'Alu-Dibond est un produit de qualité dont l'expédition demande une attention très particulière. Pour expédier une photo sur Alu-Dibond sur de grandes distances, il faut impérativement un emballage adapté et une logistique très professionnelle.

Deux systèmes de transport sont utilisés en fonction de la taille de la plaque d'Alu-Dibond. Les services postaux livrent les produits jusqu'à une taille maximale de 100 x 100 cm dans toute l'Europe sous 48h et sous 24h sur demande spéciale.



Les photos sur Alu-Dibond en grand format, supérieur à 100 x 100 cm, sont expédiées par colis internationaux. La livraison n'est donc pas aussi rapide que par les services postaux mais livrent les grands formats en toute sécurité dans toute l'Europe. En livraison nationale, les délais seront également de 48h.

Délais de livraison en jours ouvrés

Produit	24h*	Express*	Standard
Photo sur toile	1 jour	2-3 jours	4 jours
Poster	1 jour	2-3 jours	4 jours
Forex	1 jour	3-4 jours	5 jours
Plexiglas	1 jour	3-4 jours	5 jours
Alu-Dibond	1 jour	3-4 jours	5 jours
Premium Composite	--	7-9 jours	11 jours

* Les livraisons 24h et Express se font pour les formats standards jusqu'à 120 x 190 cm. La commande doit être passée avant midi pour garantir une livraison dès le lendemain.



Image : Photo sur Alu-Dibond blanc pur de 240 x 80 cm

Inscrivez-vous comme photographe professionnel et utilisez le code suivant pour bénéficier de 10% de réduction sur votre première commande chez XXLPIX, le fournisseur de photos sur Alu-Dibond professionnel de très haute qualité :

10%
DE RÉDUCTION

Code à utilisation unique
GFPTEST10

Bon d'achat

Valable pour les photographes professionnels et à utilisation unique. La réduction se fera automatiquement en tapant le code lors de la commande.

XXLP!X
À retrouver sur www.xxlpix.net

Points à vérifier avant de commander

7 Conseils

pour une impression sur Alu-Dibond parfaite :

VÉRIFIEZ LES POINTS SUIVANTS	✔ Vérifié
1. La taille de mon fichier photo suffit-elle ? (Voir le tableau de résolution)	<input type="checkbox"/>
2. L'image est-elle enregistrée sous le format JPEG pour m'assurer une meilleure qualité ?	<input type="checkbox"/>
3. Choix du mode couleur RGB/CMYK ou monochrome (pour les impressions SW) ?	<input type="checkbox"/>
4. Choix de la version ? (Blanc pur semi mat ou métallique mat brossé)	<input type="checkbox"/>
5. Format standard ou spécial ? (Pour toute demande de formats spéciaux : service@xxlpix.net)	<input type="checkbox"/>
6. Quelles accroches prévoir ?	<input type="checkbox"/>
7. Quand ai-je envie de recevoir ma photo sur toile ? (24h, Express ou standard)	<input type="checkbox"/>

Vous avez besoin d'une aide personnalisée par des photographes professionnels ?



Chloé Sugarman

Téléphone: +49 30 400 544 528

Fax: +49 30 400 544 529

E-Mail: chloe.sugarman@xxlpix.net

XXLP!X GmbH
Alexanderstraße 7
10407 Berlin
ALLEMAGNE

www.xxlpix.net
b2b@xxlpix.net
+49 30 – 400 544 50