



Prépresse / Repro

Le prix de reproduction contient :

1. Traitement des données
- PDF / Bon pour l'impression
- 1 Correction d'auteur (hors proof)

Facturation selon travail effectué :

- Proofs couleur DIN A4 à CHF 100,00
- Frais de courrier pour envoi proof
- Autres corrections d'auteur

Prix applicables / contraignants à partir de données reproductibles

Données reproductibles :

- Données complètes et modifiables de photographies générées dans des programmes habituels dans ce secteur comme :
 - Adobe Illustrator
 - Adobe InDesign
 - ESKO PackEdge
 - ArtProSi vous avez créé votre document dans un autre programme, nous vous prions d'enregistrer le document au format PDF sans compression et de nous envoyer les images.
- Textes éditables avec toutes les polices nécessaires
- Logos et pictogrammes utilisés sous format vectorielle
- Utilisé des images en pixels d'au moins 300 dpi Résolution – laisser tous les avions d'impression et ne les réduisent pas à une couche de fond. Cela conduit à des technologies des dépenses supplémentaires.
- L'article peut être conçu avec jusqu'à 8 couleurs, le blanc couvrant et le vernis comptant comme des couleurs, et de préférence en utilisant l'espace colorimétrique CMYK. Un maximum de 3 couleurs spéciales (Pantone) peuvent être utilisées.

Modèle/modèle (conseils)

Veillez utiliser exclusivement le modèle fourni par Etimark AG pour la conception de vos articles. Veuillez nous contacter, nous serons heureux de vous fournir les données pour les panneaux et les étiquettes.

Bord tombant imprimé

Il y a des tolérances pour le poinçonnage, qui est laminé avec une saignée de 1,5 mm à une pression

qui s'éloigne du bord. Lors de la transformation ultérieure, l'indemnité de coupe est supprimée. Il ne faut pas confondre l'allocation de purge avec la distance de bord / distance de sécurité.

Autorisation de sécurité

Afin de garantir une image d'impression propre et de s'assurer qu'aucun élément important n'est coupé lors de la perforation, il convient de maintenir une distance de sécurité de 1 mm par rapport au bord de la page être tenu. Évitez également de placer des éléments dans la zone du bord de scellage des cartes de circuits imprimés.

Affinements

Indiquez les éléments à affiner (or/argent, laque, gaufrage). Sous-couche blanche – Indiquez laquelle Les éléments doivent avoir un fond blanc (cela s'applique aux circuits imprimés et aux étiquettes transparentes). Si vous ne spécifiez rien pour les circuits imprimés, tout le couvercle est recouvert de blanc.

Code EAN

Faites-nous part de vos besoins en matière de codes-barres. Si ce n'est pas précisé, nous suivrons la norme du secteur.

LMVI (Règlement sur l'information sur les denrées alimentaires)

Veillez noter que selon LMIV, la hauteur x de la police doit être d'au moins 1,2 mm pour assurer une bonne lisibilité. Pour les emballages ou conteneurs dont la plus grande surface est inférieure à 80 cm², la hauteur x de la taille de la police est d'au moins 0,9 mm.

Remarques complémentaires :

- Les épreuves offset sont simulées avec un type de papier blanc et couché conformément au Process Standard Print. En raison des propriétés physiques du substrat d'aluminium (surface grise), les tons de couleurs particulièrement clairs ne peuvent être reproduits que de manière limitée. Pour une adaptation optimale (dans les limites du possible), nous vous demandons de nous envoyer un échantillon de couleur dans les plus brefs délais.
- Les ajustements techniques et internes des données doivent être effectués par Etimark AG dans tous les cas.
- Les biens produits par Etimark AG pour l'impression doit être vérifiée et signée par le client, puis renvoyée.

Etimark AG

Werdenstrasse 90, CH-9472 Grabs Switzerland, Telefon +41 81 750 34 34, Fax +41 81 750 34 35
info@etimark.ch, www.etimark.ch