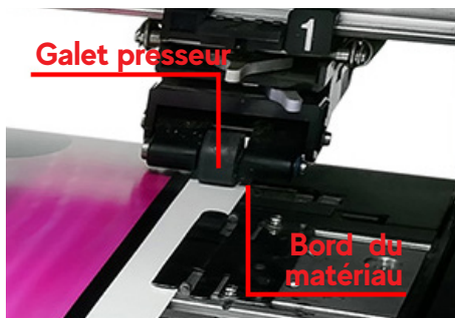


MAK FLOOR

Conseils pour l'impression et la découpe

Le Mak Floor est une pellicule pour des applications de sol caractérisée par une rugosité inimitable et par une consistance du matériau importante. Avec ses 550 microns d'épaisseur, elle est en effet la pellicule Floor Graphics la plus épaisse. C'est la raison pour laquelle, afin de procéder à l'impression et, surtout, à la découpe, il est préférable de prendre les précautions suivantes.

- 1 TÊTE POSITION HAUTE**
Étant donné que le matériau présente une surface extrêmement rugueuse, nous vous conseillons de TOUJOURS l'imprimer avec le réglage de la tête d'impression en position haute ; cela afin d'éviter que cette tête puisse faire des traces sur le matériau et qu'elle fasse des rayures dessus.
 - 2 SYSTÈME DE DÉCOUPE**
Si cela est possible, nous vous conseillons de découper et/ou de poinçonner le Mak Floor avec un système de découpe à plat ou avec une fraise. Dans tous les cas (surtout si vous utilisez un système roll to roll), il est important de savoir que la consommation des lames sera extrêmement élevée en raison du traitement de surface au silicium.
 - 3 UTILISATION DES GALETS PRESSEURS**
S'il faut utiliser la découpe d'un système roll to roll, aussi bien pour impression & découpe que seulement pour découpe, nous vous conseillons de laisser le premier et le dernier galet presseur légèrement à l'intérieur du matériau (voir photo). Cette précaution empêchera la perte de petits résidus de silicium de la part du matériau.
 - 4 NETTOYAGE**
Toujours sur les systèmes roll to roll, nous vous conseillons de vérifier et de nettoyer, le plus souvent possible, les contre-galets (troisième photo) car des résidus dus au mouvement continu pourraient s'accumuler à l'avant et à l'arrière du matériau lors des phases d'impression et de découpe.
- NB** La surface abrasive pourrait augmenter la consommation des galets presseurs. Étant donné la présence de silicium sur la surface, le matériau produit une consommation élevée de la lame. Tous les matériaux de ce type sont « consommateurs de lame » par nature.



Ce guide vous a été utile ?

VOTRE AVIS COMPTE ! Écrivez-nous nous à salescare@guandong.eu