

Polyart Laser

Le papier synthétique pour l'impression Laser



CONSEILS D'UTILISATION

Nous tenons à vous remercier d'avoir choisi POLYART LASER pour vos besoins d'impression sur papier synthétique. Nous sommes très fiers de la fabrication de POLYART LASER. Pour garantir que votre produit final est conforme aux normes de qualité élevées que vous avez définies, nous vous proposons les suggestions suivantes.

Conseils de manipulation du Polyart Laser avant impression :

- Polyart Laser doit être acclimaté dans son emballage d'origine scellé dans votre salle de presse pendant au moins 24 heures avant l'impression. Jusqu'à deux jours complets pour les palettes complètes non enramées.
- Maintenir un réglage d'humidité relative dans la salle de presse de 45 % ou plus et une température de l'air ambiant comprise entre 65 F et 73,5 F.
- Après avoir ouvert les paquets, ventilez les feuilles sur les quatre côtés, en veillant à bien séparer les feuilles pour que l'air s'introduise entre chacune. N'expulsez pas l'air en appuyant sur la pile une fois le bac d'alimentation chargé. L'aération et la ventilation sont essentiels pour garantir une alimentation appropriée.
- Nous incorporons un agent antistatique dans notre couchage qui réduit considérablement l'électricité statique. Si vous rencontrez des problèmes d'électricité statique au niveau du chargeur, il peut être nécessaire d'aérer régulièrement les feuilles pendant le traitement.
- L'électricité statique peut être réintroduite pendant l'impression puisque le substrat est chargé par un processus électrostatique. Pour les petits tirages, il peut s'avérer utile de les réceptionner sur le plateau d'épreuve où vous pouvez ventiler, déplacer et réempiler les feuilles pour le traitement post-impression

Si vous avez besoin d'une assistance supplémentaire, veuillez appeler le 1.800.765.9278 et nous serons heureux de vous mettre en contact avec notre support technique.

Note: Ces informations sont basées sur une expérience pratique de terrain et sont données de bonne foi. Arjobex ne sera pas tenu responsable des pertes ou des dommages résultant d'une action basée sur ces informations.