

PROBLÈME	CAUSE PROBABLE	SOLUTION
<p>Pétouilles (Hickies)</p>	<p>1. Les rouleaux usés ou fissurés déposent des petites particules d'encre séchée sur la plaque.</p>	<p>1. Enlever de la presse et nettoyer en profondeur. Refaire ou remplacer si nécessaire.</p>
	<p>2. Peluche, peau d'encre séchée, etc., dans le système encreur.</p>	<p>2. Utiliser des mouilleurs sans peluches. Nettoyer le système. Utiliser de l'encre fraîche.</p>
	<p>3. Saletés ou poussières sur le papier.</p>	<p>3. S'assurer que la molette de coupe est bien aiguisée et que le papier a été rogné en dos. Inspecter la presse rotative ou l'équipement de nettoyage.</p>
	<p>4. Surface de papier faible.</p>	<p>4. Utiliser de l'encre et du papier compatibles.</p>
	<p>5. Poussière sur la plaque.</p>	<p>5. Nettoyer la plaque avant de continuer l'impression. Vérifier visuellement l'absence de particules ou de poussières collant sur la surface.</p>
	<p>6. Blanchet avec un fort tirant.</p>	<p>6. Appliquer du durcisseur à blanchet. Appliquer de la poudre sulfureuse. Assortir aux travaux d'impression.</p>
	<p>7. Pression excessive du blanchet et cylindre d'impression.</p>	<p>7. Diminuer la pression entre le blanchet et les cylindres d'impression. Consulter le manuel de service de la presse.</p>
	<p>8. Trop d'eau se rendant sur le matériel.</p>	<p>8. Opérer avec un ajustement minimum d'eau.</p>