

Shampooing écologique pour Rouleaux 20 20 10 (E 401)

Contre les dépôts sur les rouleaux encres et des engorgements dans les systèmes de mouillage par buses

Description:

Dans de nombreuses imprimeries, il y a des problèmes avec le **passage en blanc** des rouleaux encres. On ne reconnaît pas toujours qu'il s'agit en première ligne de dépôts invisibles sur les rouleaux. Ces dépôts peuvent provenir d'encres d'imprimerie (notamment les couleurs rouges) mais également de l'eau de mouillage (réaction avec les composants d'encre d'imprimerie) ou du trait du papier. La plupart du temps, ces dépôts ne deviennent visibles que lorsqu'il y en a beaucoup sur le rouleau ou s'il y a des pannes dans le processus d'impression.

Ces dépôts sont la plupart du temps impossibles à supprimer avec des produits nettoyant usuels. Les acides proposés par certains fabricants sont nocifs pour les rouleaux et réduisent leur durée de vie.

Le **Shampooing écologique pour Rouleaux 20 20 10 (E 401)** nettoie en profondeur et très proprement les rouleaux en caoutchouc et en matières synthétiques de toutes les machines à imprimer.

Le **Shampooing écologique pour Rouleaux 20 20 10 (E 401)** vient à bout des dépôts les plus tenaces et renforce la tenue à la couleur et la stabilité de la surface du rouleau. Il dissout les impuretés provenant des encres d'imprimerie, du papier, de l'eau de mouillage, **sans qu'il soit nécessaire de sortir les rouleaux de la machine et sans provoquer de gonflement des rouleaux et les blanchets.**

Application:

Laisser s'écouler l'encre avec le produit nettoyant. Appliquer le **Shampooing écologique pour Rouleaux 20 20 10 (E 401)** sur le rouleau et laisser tourner pendant 2 - 3 minutes - ajouter de l'eau jusqu'à formation de la mousse nettoyante. Racler le rouleau, puis rincer tout d'abord à l'eau, puis avec du produit nettoyant.

Pour les dépôts plus tenaces, renouveler l'opération. Après, il est recommandé de rincer à l'eau afin d'éviter des effets d'oxydation sur les surfaces des cylindres et rouleaux. Pour terminer, traiter les parts métalliques avec le **Concentré VP 130 pour la Protection et la Conservation des Cylindres**.

Caractéristiques:

Le **Shampooing écologique pour Rouleaux 20 20 10 (E 401)** vient à bout:

- de dépôts du trait de papier et de fibres de papier
- de résidus d'encre séchée, de vernis d'impression durcis, de résidus d'encres UV
- de vernis d'impression séchée sur machines à vernir et imprimeuses
- de dépôts d'encre d'imprimerie et d'eau de mouillage

Remarques:

Nous recommandons un nettoyage à fond des dépôts tenaces sur les rouleaux encres passés en blanc avec le **Shampooing écologique pour Rouleaux 20 20 10 (E 401)**. Ainsi vous augmenterez la durée de vie de vos rouleaux encres, vous éviterez les pannes et gagnerez ainsi un temps précieux pour le tirage.

Dans le bain aux ultrasons le **Shampooing écologique pour Rouleaux 20 20 10 (E 401)** enlève des dépôts tenaces des pulvérisateurs du système de mouillage par buses.

Le **Shampooing écologique pour Rouleaux 20 20 10 (E 401)** ne convient pas pour le nettoyage des rouleaux mouilleur habillés - pour ça, nous recommander d'utiliser le **Nettoyant de Rouleaux Mouilleur 22 22 30**

Conditionnement:

Carton avec 12 bouteilles de 1 l

Bidon de 10 l et 25 l

Les informations concernant nos produits reposent sur des essais effectués en laboratoire ainsi que sur les expériences acquises par la pratique. Toutes les indications sont le fruit du savoir du fabricant et de l'état actuel des connaissances; aucun engagement ne peut cependant en résulter.

18 septembre 2008 - cw/lh