

8 Février 2016

Contact

Annika Beier
T +49 711 9816 380
annika.beier@flintgrp.com

Flint Group – Haute intensité d’insolation pour les plaques nyloflex® and nyloprint®

Flint Group Flexographic Products dote ses insoleuses flexographiques et typographiques de tubes haute intensité .

En tant que fabricant de plaques d’impression et fournisseur de systèmes, Flint Group Flexographic Products propose une gamme complète d’équipements de transformation de plaques flexographiques et typographiques. A partir de 2016, Flint Group Flexographic Products équipera directement ses unités d’exposition principale de tubes UV-A haute puissance de dernière génération.

La puissance des nouveaux tubes UV-A est supérieure d’environ 15 % par rapport aux tubes UV-A 10 R standard. Ce qui les rend parfaitement compatibles avec la reproduction des demi-tons et des images les plus fines dans la reproduction des formes flexo haute définition. Grâce à une meilleure exposition UV-A et une plus grande stabilité pendant le temps des opérations, la nouvelle génération de tubes permet de satisfaire aux exigences des standards de qualité les plus élevés.

Les nouveaux tubes permettent d’atteindre une intensité initiale supérieure à 20 mw/cm². Ce qui permet d’exploiter pleinement le potentiel des plaques flexo de dernière génération comme la nyloflex® FTF, plaque à surface micro-structurée qui dispose de façon inhérente de la technologie points plats. Grâce à une meilleure réticulation, il est possible de reproduire des dégradés avec les fondus les plus doux.

Pour plus d’information sur Flint Group, vous pouvez visiter notre site www.flintgrp.com ou contacter info.flexo@flintgrp.com.

Légende:

La puissance UV-A des tubes haute définition est augmentée d’environ 15% en comparaison avec les anciens tubes UV-A 10R standard.

Flint Group

Flint Group s’est donné pour mission de servir l’industrie globale de l’impression et de l’emballage. La société développe, fabrique et commercialise un portefeuille étendu de consommables pour l’imprimerie, comprenant : une large gamme d’encres et de vernis conventionnels et réticulables pour toutes les applications en offset, en flexographie et en héliogravure, des adjuvants chimiques pour l’imprimerie, des plaques d’impression photopolymères et manchons, des équipements de traitement de plaques et systèmes de manchons flexographiques, des pigments et additifs pour encres et autres applications de coloration.

Avec une forte orientation client, un service inégalé et des produits supérieurs, Flint Group s’efforce de fournir une valeur exceptionnelle, une qualité constante et de l’innovation continue pour ses clients partout dans le monde.

Avec son siège au Luxembourg, Flint Group emploie 6800 personnes. Le chiffre d’affaires de 2012 s’élevait à 2,25 milliards d’euros. Sur le plan mondial, la société est le fournisseur numéro un ou deux dans tous les segments dans lesquels elle est active. Pour plus d’informations, veuillez visiter www.flintgrp.com.