

Le 12 Juin 2012

Contact

Angelika Rauch
T +49 711 9816 230
F +49 711 9816 99 230
angelika.rauch@flintgrp.com

Arrivée de la nouvelle plaque d'impression nyloflex® ACE NEW *nyloflex® ACE NEW –la formulation d'un produit supérieur qui établit un nouveau standard dans l'impression flexo de haute qualité*

Les plaques d'impression conventionnelles et digitales nyloflex® ACE NEW, la nouvelle innovation de Flint Group Flexographic Products, seront introduites sur le marché en Europe de l'Ouest et en Amérique du nord à partir du mois de juillet 2012. Ces nouvelles plaques dures offrent des résultats optimisés dans le domaine du packaging souple, du preprint, dans l'impression pour boissons et étiquettes. Avec une plus grande résistance aux solvants, cette plaque est parfaitement recommandée pour les encres à solvant, les encres à l'eau ainsi que les encres UV.

Etablissement d'un nouveau standard dans l'impression de haute qualité

Une reproduction nette des demi-tons, lisse, des poses homogènes, un haut contraste des images le tout combiné avec un excellent transfert d'encre fait de la nyloflex® ACE NEW la plaque de choix. Particulièrement en combinaison avec les nouvelles technologies telles que la HD Flexo ou nyloflex® NexT, la plaque offre les meilleurs résultats. Avec nyloflex® NexT, système d'insolation haute intensité, Flint Group apporte la solution intelligente pour une copie plus fine et plus précise dans la technologie des points plats pour l'impression flexographique.

Efficacité et productivité

La nyloflex® ACE NEW est rapide, facile d'utilisation et fiable dans son process. La clarté de sa semelle et sa régularité la rendent facile à manipuler et lui confère d'excellentes propriétés de montage. La plaque apporte également des avantages majeurs chez l'imprimeur avec sa faible attractivité à la poussière et sa grande facilité de nettoyage. Selon les rapports établis chez nos clients où la plaque nyloflex® ACE NEW digitale a été utilisée des tirages de plus de 500 000 mètres ont été réalisés sans arrêt pour nettoyage, ce qui génère une réduction des coûts d'impression. C'est pourquoi l'ensemble de ces qualités de stabilité et de durabilité pendant un tirage entier lui permet d'être très économique.

Les différents tests réalisés avec la nyloflex® ACE NEW nous ont apporté des résultats d'impression exceptionnels et des retours d'information extrêmement positifs . L'introduction généralisée sur l'ensemble du marché de cette nouvelle plaque se fera progressivement.

Pour plus d'information sur Flint Group merci de visiter www.flintgrp.com ou de contacter info.flexo@flintgrp.com.

légende:

la nyloflex® ACE NEW, formulation des caractéristiques d'un produit supérieur ,établit un nouveau standard dans l'impression flexo de haute qualité

Flint Group

Flint Group est une société spécialisée dans l'impression dans toutes ses formes et l'industrie du packaging . La compagnie développe , fabrique et commercialise un important portfolio de consommables pour l'impression, y compris une vaste gamme d'encre et vernis pour l'offset, la flexographie et autres applications; produits chimiques ,blanchets d'impression et manchons pour l'industrie de l'offset ;plaques photopolymères, manchons et équipements de fabrication de plaques ou de manchons pour la flexographie ; pigments et additifs d'encre et autres applications sur les colorants. Avec une grande orientation client, des services et un support inégalés, Flint Group s'efforce d'apporter une valeur ajoutée, une qualité constante et des innovations continues à ses clients dans le monde entier. Le siège est au Luxembourg, Flint Group emploie environ 6900 personnes. Le chiffre d'affaire pour 2011 a été de 2200 millions d'€ (3000 millions de \$). Sur une base mondiale la compagnie est soit numéro un soit numéro deux sur chacun des segments de marché les plus importants qu'elle sert. Pour plus d'information ,merci de visiter www.flintgrp.com .