



[Emballages](#)

Emballage 2012 : MGI présente la Jetvarnish 3D

Le 14 novembre 2012 par Rodolphe Pailliez

Mots clés : [Fournisseur](#), [Emballage](#), [Jet d'encre](#), [Packaging](#)



Pour des finitions haut de gamme.

Le salon Emballage 2012 va être l'occasion, pour MGI Digital Graphic Technology, de dévoiler la version industrielle de la Jetvarnish 3D, vernisseuse sélective trois dimensions. Faisant appel à la technologie jet d'encre développée par ses soins, cette vernisseuse permet à tous les imprimeurs – en offset, en flexographie ou en numérique – de sublimer les créations et les travaux de leurs clients. Elle dépose un vernis sélectif structuré dans des épaisseurs variant de 8 à 100 microns et réalise, en petites ou en grandes séries, des travaux avec ou sans relief 3D.

«L'application d'un vernis sélectif 3D constitue une finition haut de gamme qui provoque auprès des clients finaux une attirance irrésistible, souligne Laurent Boumendil, directeur de la communication de MGI. Apportant une nouvelle dimension sensorielle au produit imprimé, la Jetvarnish 3D est la solution idéale pour tous les professionnels souhaitant promouvoir des travaux à forte valeur ajoutée. » Les applications phares de cette vernisseuse sélective ultraviolet (UV) sont les travaux de packaging pour le luxe, les cosmétiques ou l'alimentaire/boissons. Elle peut aussi réaliser des publicités sur lieu de vente (PLV), des supports événementiels ou de relations publiques, des brochures ou des couvertures de livres. Permettant de gérer tous les formats du A4 au 52 x 105 cm, la Jetvarnish 3D offre une cadence de production allant jusqu'à 3.000 feuilles 52 x 74 cm par heure.

• Emballage 2012. Du 19 au 22 novembre 2012, Paris-Nord Villepinte (Seine-Saint-Denis). Hall 6, Stand K130.



Sur le même sujet :

- [L'imprimerie Delaroché, dans l'Aveyron, passe au numérique avec MGI](#)
- [Le Révérend Imprimeur \(50\) opte pour le vernis UV de MGI](#)
- [MGI devient actionnaire majoritaire d'une société allemande](#)