

Fiche technique**ULTRASHEEN® UVMV2002BF**

UV curable benzophenone-free, TMPTA-free matte ink train varnish

Description du produit

UV curable benzophenone-free, TMPTA-free matte ink train varnish

Informations générales	
Type de produit	Enductions
Technologie du produit	Séchage UV
Champ d'application	Publications et publicité, Brochures, Catalogues, Commercial, Emballages décoratifs, extérieur, Présentoirs, Autres non-alimentaires, Autre spécification, Albums photos, Emballage prêt-à-vendre
Propriétés	Sans Benzophénone, Le traitement avec une solution de mouillage (offset humide) est possible., Adapté au vernissage recto verso., Stable à la remontée d'encre, Adapté comme vernis pour le contrecollage ultérieur., Particulièrement adapté à la dorure à chaud, La compatibilité des films doit être vérifiée.
Optique	Mat

Propriétés

Brillant



Réactivité



Résistance à l'abrasion



Lisse de la surface de glissement



Flexibilité



Marquage à chaud



Vernissage recto-verso



Contre-collage



Imprimabilité

**Caractéristiques du produit**

Viscosité	• ~7,500 mPas +/- 2000 (Centipoise à 40°C)		
Durcissement	• 125 fpm @ 300WPI		
Marquage à chaud	Non	Collabilité	Non
Anti pénétration	Non		

Fiche technique

ULTRASHEEN® UVMV2002BF

UV curable benzophenone-free, TMPTA-free matte ink train varnish

Recommandation concernant le support

- Plaque enduite
- Papier couché

Méthode d'application

- Wet or dry litho via ink train; The recommended coating weight is 0.3 – 0.5 lbs/1000 square feet and the mileage should be similar to that of regular ink varnish

Instructions de stockage

- Date de péremption minimale 6 mois
- Valable pour des conditionnements d'origine fermés entre 5°C et 30°C.

Instructions de nettoyage

- Nettoyer les machines et les outils avec les produits de nettoyage habituels du commerce.

Informations complémentaires

MEK Resistance: 10 - 20 Double Rubs

* Estimated chemical resistance on press

Contact Information

ACTEGA North America, Inc.

1450 Taylors Lane, Cinnaminson, NJ 08077 US

+1 800-255-0021

info.ACTEGA@altana.com

www.actega.com

Avis de non-responsabilité

Les caractéristiques décrites dans ce document constituent des spécifications de produit contraignantes que nous garantissons dans les conditions et selon les techniques de mesure mentionnées. Toute autre demande subjective ou objective concernant les produits est exclue. Toute information contenue dans ce document concernant l'adéquation, l'utilisation ou l'application des produits est non contraignante et ne constitue pas un engagement pour ce qui est des propriétés, de l'utilisation ou de l'application des produits. Nous vous recommandons de tester nos produits avant leur utilisation en effectuant des essais préliminaires afin de déterminer s'ils conviennent à l'usage que vous souhaitez en faire. Nous ne donnons aucune garantie, expresse ou implicite, quant à l'utilisation et à l'adéquation des produits à l'usage que vous souhaitez en faire, ni quant à la possibilité d'utiliser les produits, données et informations mentionnés dans le présent document sans porter atteinte aux droits de propriété intellectuelle de tiers.