



ADDITIFS Pour vernis UV

Nous vous présentons ici un ensemble de produits permettant une adaptation d'emploi des vernis UV sur presse, en fonction des supports utilisés ou conditions spécifiques de tirage :

- Diluant : permet de régler la viscosité des vernis UV,
- Catalyseur : pour améliorer la réactivité des vernis UV,
- Additif d'étalement : pour améliorer le tendu des vernis UV,
- Additif de glissant : pour renforcer le glissant des vernis UV.

Veiller à n'utiliser que des additifs compatibles avec les vernis UV.

DILUANT REACTIF

Réf. **81-470120-7** / 12SI051651

- Il permet de régler la viscosité du vernis UV.
- Lors d'une dilution importante, ajouter le catalyseur, afin de ne pas diminuer la réactivité du vernis.

Dosage : 3 à 5 % maxi.
Conditionnement : Bidon de 10L (Code emballage **2360**)

PHOTOINITIATEUR

Réf. **81-470126-4** / 02ZI000050

- Ce catalyseur est utilisé le plus souvent en cas de forte charge de vernis ou de vitesse d'impression très élevée :

Dosage : 3 à 8 % maxi.
Conditionnement : Bidon de 2.5L (Code emballage **1050**)

ADDITIF D'ETALEMENT

Réf. **81-470070-4** / 02ZI000051

- Cet additif permet un étalement correct du vernis et par conséquent améliore le tendu
- Cet additif modifie les caractéristiques d'aptitude au collage, à la dorure à chaud ainsi que le glissant.

Dosage : 2 à 4 %
Conditionnement : Boîte 1kg (Code emballage **1180**)

ADDITIF D'ETALEMENT DORABLE

Réf. **81-470068-8** / 02ZI000053

- Cet additif permet un étalement correct du vernis, il améliore par conséquent son tendu
- Cet additif ne modifie pas les caractéristiques de durabilité.

Dosage : 1 à 3 %
Conditionnement : Boîte de 1kg (Code emballage **1180**)

ADDITIF DE GLISSANT

Réf. **81-470125-6** / 02ZI000052

- Il permet de renforcer et d'augmenter le glissant du vernis
- Cet additif modifie les caractéristiques d'aptitude au collage, à la dorure à chaud, ainsi que de glissant

Dosage : 2 à 4 % maximum.
Conditionnement : Bidon 2.5 l. (Code Emballage **1050**)



ADDITIFS Pour vernis UV

ADDITIF DE BLANCHEUR

Réf. **81-470127-2** / 02ZA000056

→ Il permet de renforcer la blancheur des vernis UV.

Dosage : 1 à 3 %
Conditionnement : Boîte de 1kg (Code emballage **1180**)

ANTIMOUSSE

Réf. **81-470123-1** / 02ZI000057

→ Il permet d'éviter la formation de mousse dans le bac du groupe vernis

Dosage : 1 à 3 %
Conditionnement : Bidon 2.5L (Code emballage **1050**)

Ces informations sont basées sur notre expérience et sur des résultats obtenus en laboratoire avec les procédés et pour les types d'utilisation spécifiés. Etant donné la diversité des supports et des conditions d'impression, elles sont communiquées à titre indicatif, sans engagement ni garantie, et doivent faire l'objet de validations industrielles avant utilisation des produits. Dans le souci d'amélioration constante de nos produits, nous nous réservons le droit d'apporter toutes modifications à la composition de nos produits et au contenu de nos fiches techniques. Notre responsabilité est régie par nos conditions de vente.