

La 186 III est une encre de glaçage à séchage très rapide pour matériaux clairs et non poreux. Les couleurs jaune et blanc sont pigmenté.

Caractéristiques:

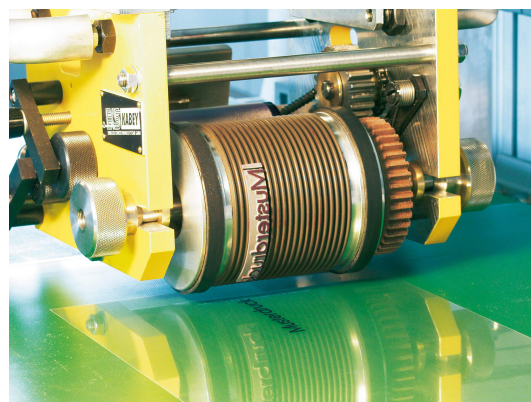
Le séchage très rapide implique une utilisation en encre automatique par imprimantes flexographiques. Également disponible en variante à séchage plus lent avec un temps de séchage croissant comme le 186 V-6.

Application:

Nous recommandons l'emploi de la 186 III pour le marquage des métaux vernis, non vernis, des tôles laminées et de certaines matières plastiques claires. Nous vous conseillons de tester l'encre avant toute utilisation pour plus de sécurité.

Durée de séchage:

~30s (métal)



Viscosité:

basse viscosité, ~10-20sec
(bêcher Ford de 4mm)

Matériau de l'encreur:

Caoutchouc ou photopolymères spéciaux

Support encreur:

Nous recommandons pour les machines d'impression et d'estampage 186 III avec un bac à encre et des coussinets en feutre ou des rouleaux encreurs (feutre ou mousse), le rouleau encreur devant être rechargé automatiquement.

Diluant/nettoyant:

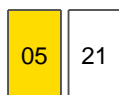
Diluant 425

Emballages standard disponibles:

50ml/g · 250ml/g · 1000ml/g



glaçant



pigmenté