

Une encre fortement pigmentée et liquide spécialement conçue pour des surfaces non poreuses.

Caractéristiques:

Cette encre est dotée d'une résistance élevée à la lumière, aux intempéries et une opacité élevée. Elle permet de réaliser des empreintes aux couleurs intenses, qui sèchent rapidement sur des fûts métalliques.

Application:

Nous recommandons cette encre d'estampage pour les fûts métalliques, récipients ou autres matériaux non poreux. Mais le 770 P convient également pour le bois enduit ou les surfaces laquées en vigueur. De grandes lettres ou des marques peuvent être utilisées sont mieux appliqués avec un rouleau à peinture en feutre ou en mousse et un pochoir, mais les pinceaux normaux conviennent également à la place du rouleau à peinture.

Durée de séchage:

~2min (métal)



Viscosité:

basse viscosité, ~30sec
(bêcher Ford de 4mm)

Matériau de l'encreur:

Caoutchouc ou photopolymères spéciaux

Support encreur:

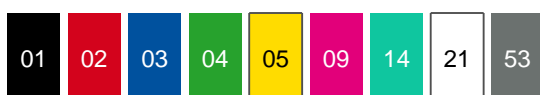
Nous recommandons l'utilisation de cette encre pour des imprimantes flexographiques, utilisant des encriers ou des rouleaux. L'encreur manuel peut se faire avec des plateaux d'encreur en feutre, mousse, ou avec des rouleaux de mousse.

Diluant/nettoyant:

Diluant 420

Emballages standard disponibles:

1000ml/g · 5000ml/g



pigmenté