

La 1051 P est une encre pigmentée à base de solvants au séchage légèrement plus rapide que la 382 E2 P.

Caractéristiques:

Elle dispose d'un très bon pouvoir couvrant et résiste à la lumière tout en donnant des empreintes élastiques après le séchage. Les empreintes argentées sont très régulières, nettes et sont de qualité supérieure aux encres pigmentées blanches.

Elle est particulièrement bien appropriée au marquage des matériaux foncés en raison de l'intensité du contraste.

Application:

Nous recommandons l'utilisation de la 1051 P pour le marquage des caoutchoucs foncés, ainsi que pour les métaux, diverses matières plastiques, les textiles et le bois brut. La résine contenue dans cette encre pigmentée argentée ne colle pas même immédiatement après l'impression.

Durée de séchage:

~3min (métal)



Viscosité:

basse viscosité, ~25sec
(bêcher Ford de 4mm)

Matériau de l'encreur:

Caoutchouc ou photopolymères spéciaux.

Support encreur:

l'encre 1051 P est uniquement recommandée pour les plateaux d'encreur. Nous recommandons les systèmes à encrier dans le cas d'encreurs automatiques.

Diluant/nettoyant:

Diluant 415

Emballages standard disponibles:

50ml/g · 250ml/g · 1000ml/g