

KRO 4714 P

COLORIS®

La KRO 4714 P est une encre pigmentée à séchage rapide à base de solvants, réalisant des empreintes très couvrantes, résistantes à la lumière et aux intempéries.

Caractéristiques:

Elle est essentiellement adaptée aux matériaux non poreux foncés ou clairs. Les empreintes sont résistantes à l'essuyage même sur les supports les plus difficiles ainsi qu' à différents acides.

Application:

Nous recommandons la KRO 4714 P pour le marquage des métaux et matières plastiques vernis et non vernis foncés. Nous recommandons également une utilisation sur des boyaux en matières plastiques et en caoutchouc du secteur automobile, cette encre étant conforme au décret sur les automobiles (2000/53/CE). Pour plus de sécurité avant toute utilisation, nous recommandons de réaliser des tests.

Durée de séchage:

~30sec (métal)



Viscosité:

basse viscosité, ~20 - 40sec
(bécher Ford de 4mm)

Matériau de l'encreur:

Caoutchouc, métal ou photopolymères
speciaux

Support encreur:

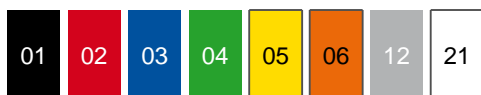
Les plateaux d'encrage sont adaptés à la KRO 4714 P, et l'utilisation du tampon encreur Soli ou de rouleaux encreurs est également possible. Nous recommandons les systèmes à encrier dans le cas d'encrages automatiques.

Diluant/nettoyant:

Diluant 410

Emballages standard disponibles:

50ml/g · 250ml/g · 1000ml/g



pigmenté