

Séchage rapide et une excellente grande peinture spéciale d'or à base de solvant, la non-collant après séchage et a une haute brillance. En raison du liant, le marquage à l'encre pigmentée est également approprié pour des applications à des températures de fonctionnement plus élevées. Cette force de la couleur extrêmement élevé et le cachet de l'encre résistant à la lumière permet d'excellentes notes sur divers matériaux, même les surfaces poreuses peuvent être très bien marqué.

Caractéristiques:

Résistant aux intempéries, une bonne résistance à la lumière, pigmenté estampage à base de solvant d'encre.

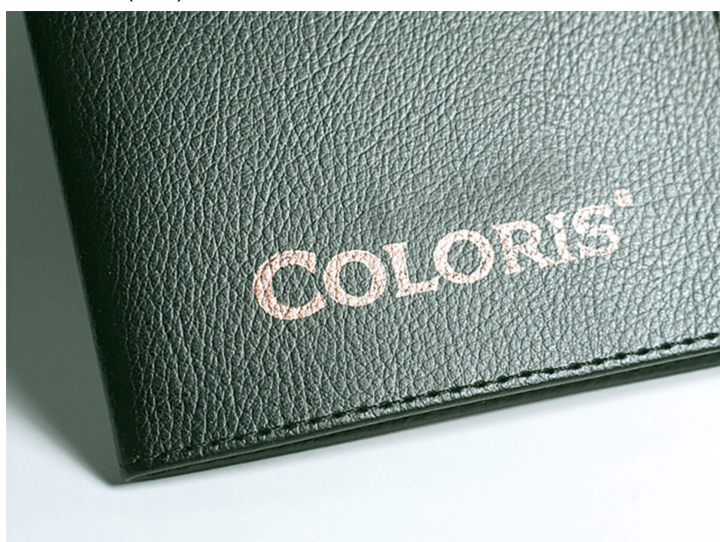
Application:

Nous recommandons l'estampillage encre d'or 8710 P pour l'identification de nombreux matériaux sombres et claires telles que Brochures, feuilles métalliques et plastiques, tôle peinte et le bois, les métaux non peintes. Mais il est également très approprié pour différentes variétés de caoutchouc et matières plastiques.

Si le lettrage être retiré plus tard, doit d'abord être examiné si la couleur peut être retiré, dans certains plastiques, la couleur migre dans le sol ou de détruire la surface.

Le temps de séchage:

1 - 3 min (tôle)



Viscosité:

~ 15 sec (bécher Ford de 4mm)

Matériau Stamp:

gomme

Support encreur:

Nous recommandons de ne sentions plaque, rouleaux de feutre, après une évaluation préalable mousser également des rouleaux ou tampon encreur SOLI.

Diluant / nettoyant:

Diluant 410

Tailles standard disponibles:

50ml / g · 250ml / g · 1000 ml / g · 5000 ml / g