

Séchage beaucoup plus rapide Encre que l'encre universelle de R 9, mais il est donc extrêmement polyvalent. Il est idéal pour marquage manuel, donc, mais pour l'étiquetage automatique par des moyens d'impression flexographique.

Caractéristiques:

Résistant aux intempéries, bonne résistance à la lumière, à faible pigment timbre encre à base de solvant.

Application:

Nous recommandons l'encre translucide S 10 pour le marquage de matériaux de couleur claire, tels que Brochures, feuilles métalliques et plastiques, tôles et bois peints, métaux non peints. Cependant, il convient également parfaitement à divers types de caoutchouc et de plastique.

Si le lettrage plus tard une fois de plus être enlevé, il faut vérifier à l'avance si la couleur peut être retiré, dans certains plastiques, la couleur migre dans le sol.

Temps de séchage:

3 - 5 min (tôle)



Viscosité:

vitrage ~ 12sec
pigmentée ~ 45sec
(bêcher Ford de 4mm)

Matériau de l'encreur:

caoutchouc

Moyen Type:

Il est recommandé de tampon encreur de MARK II spécial, dans lequel la couleur de longs séjours pour emboutissage sans séchage. Il est également estimé plaque, rouleaux, rouleaux de caoutchouc mousse ou tampon encreur Soli sentait sont utilisés.

Diluant / nettoyant:

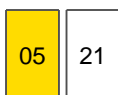
diluant 415

Tailles standard disponibles:

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



glaçant



pigmenté