

Tinta similar a la tinta R 9, para gran variedad de aplicaciones pero que ha sido desarrollada especialmente para el marcaje con sellos de fotopolímero.

Propiedad:

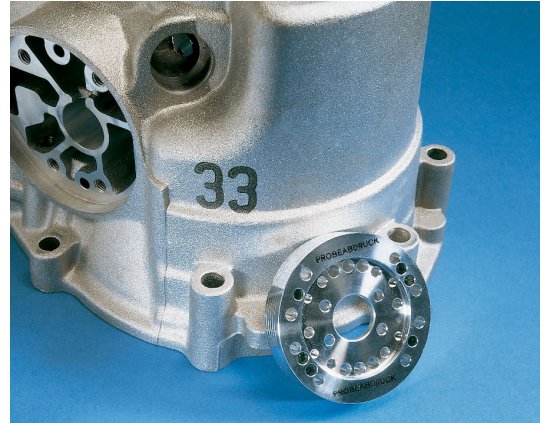
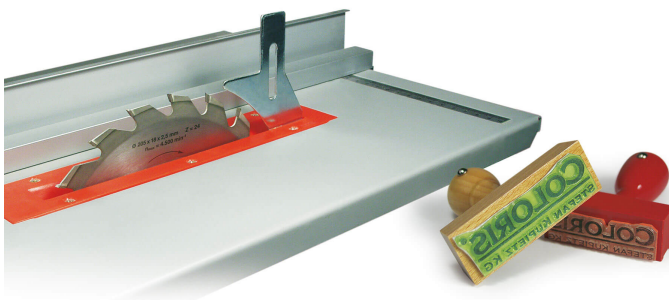
Seca más lentamente que la R 9 y sólo para superficies no absorbentes, ya que en superficies porosas la tinta se esparce demasiado.

Aplicacion:

Recomendamos la tinta para sellos transparente 990 para marcar materiales claros tales como, p.ej., folletos de papel brillante, láminas de metal y plástico, chapas y maderas barnizadas y aluminio sin barnizar. También es adecuada para diversas clases de goma y plástico, siempre y cuando el tiempo de secado no desempeñe ningún papel decisivo. Con los colores pigmentados amarillo y blanco pueden marcarse también soportes oscuros, ya que son mucho más cubrientes u opacos.

Tiempo de secado:

~7 - 9 min. (chapa de metal)



Viscosidad:

poco viscosa, ~15 seg.
(recipiente Ford 4mm)

Material del sello:

Fotopolímeros, goma o metal

Portatintas:

Se recomienda el tampón especial MARK II, en el cual la tinta permanece por largo tiempo fresca y sin secarse. Pueden usarse también tampones y rodillos de fieltro, de espuma o tampones SOLI.

Diluyente/Limpiador:

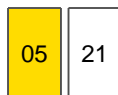
Diluyente 990

Tamaños de envases disponibles:

10x28ml/g · 50ml/g · 250ml/g · 1000ml/g



transparente



opaco