

La KROSKA P es una tinta de pigmentos con base de disolvente que se seca algo más lentamente. Produce impresiones de muy cubrientes, resistentes a la acción de la luz y a la intemperie. Preferentemente para materiales no absorbentes de fondo oscuro, pero también claro.

#### Propiedad:

Impresiones resistentes a la abrasión y casi ineliminables también sobre soportes difíciles y muy resistentes a aceites, gasolina y alcoholes.

#### Aplicacion:

Recomendamos la KROSKA P para marcar metales oscuros barnizados y sin barnizar, chapa negra y vulcanita. También se recomienda especialmente el uso en tubos y mangueras de plástico y de goma, pero también para tejidos oscuros. Debido a la gran diversidad de materiales que se encuentran en el mercado y para mayor seguridad, recomendamos comprobar siempre la idoneidad.

#### Tiempo de secado:

~5min. (metal)



#### Viscosidad:

medio viscosa, ~35-70 seg.  
(recipiente Ford 4mm)

#### Material del sello:

Goma, metal o fotopolímeros especiales

#### Portatintas:

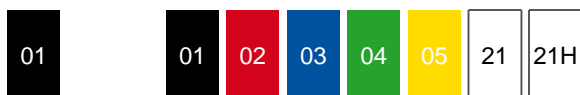
Para la KROSKA P se recomiendan tampones de fieltro. Debido a la lenta velocidad de secado también es posible usar rodillos entintadores. Si el marcaje se hace con máquinas automáticas, se debe dar preferencia a sistemas con cubeta de entintar.

#### Diluyente/Limpiador:

Diluyente 420

#### Tamaños de envases disponibles:

50ml/g · 250ml/g · 1000ml/g



transparente opaco