

La 1026 es una tinta transparente, muy fluida, de secaje más lento con base de disolvente. Desarrollada especialmente para espuma de poliestireno o espumas rígidas similares, no ataca la espuma EPS normal.

Propiedad:

Impresiones de color muy intenso especialmente adecuadas para edge marking (marcaje de perfiles) No se aconseja para marcar superficies de espuma EPS, ya que la cola o la humedad del disolvente podrían disolver la tinta y originar pérdida de color o sombras sobre las superficies claras o papeles pintados.

Indicación:

La tinta 8081 P no da migración en superficies de espuma de EPS. El tiempo de secaje es similar al de la 1026 ST y si se desea un secaje más lento, usar la versión 8080 P.

Tiempo de secado:

~5min.



Viscosidad:

poco viscosa, ~13seg.
(recipiente Ford 4mm)

Material del sello:

Goma o fotopolímeros especiales

Portatintas:

Para la 1026 se recomiendan tampones de fieltro, tampones MARK-II o rodillos de espuma o fieltro. Para marcaje automático, debe darse la preferencia a sistemas con cubeta de entintar.

Diluyente/Limpiador:

Diluyente 470 (1026)

Tamaños de envases disponibles:

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



transparente