

SUPER TINTA VINILICA

TIPO DE TINTA: Tinta vinilica de alta concentraci n pigmentaria .

APLICACION: Depende del producto complementario con el cual va a ser mezclado, no acon-
jamos su uso sola. Puede ser utilizado en papeles, cartones, interlon , maderas
, cartulinas , pvc etc. O simplemente para aumentar el poder cubritivo de otras
tintas vinilicas, tambi n utilizado para aumentar cobertura en tampografia.

RETARDADOR: Super retardador 161, 169, 300.

DILUYENTE: Diluyente vinilico No Activo, proporcion aprox, 10 %.

ADHERENCIA: Muy buena, siempre que sea mezclada con el producto complementario en las
proporciones indicadas y sea aplicada sobre el material correcto.

ELASTICIDAD Y PODER CUBRITIVO: Igual adherencia.

RESISTENCIA A LA INTEMPERIE: Excelente, siempre que este mezclada en las proporciones
recomendadas.

*** PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS ***

BARNIZ VINILICO DE CORTE Y BRONCE

APLICACION: Para la preparaci n de tintas plata o oro, para impresi n de papeles , PVC ,
cartulinas, etc.

PROPORCION: En peso, 75 % de barniz y 25 % de polvo de oro o plata.

BARNIZ VINILICO CRISTAL

APLICACION: Para la preparaci n de una tinta de alto brillo en mezcla con super tinta vinilica
tambi n se utiliza como barniz de sobre impresi n de autoadhesivos. Se utiliza
para aumentar el rendimiento de la vinilica mate o brillante cuando se imprime
con mallas muy abiertas

PROPORCION: 50 % de barniz y 50 % de super tinta vinilica..

BASE VINILICA MATE

APLICACION: Para la preparaci n de tintas mate en mezcla con super tinta vinilica.

Tambi n se utiliza para aumentar el rendimiento de la tinta vinilica mate,
cuando se imprime con mallas muy abiertas.

PROPORCION: 50 % de Base vinilica mate y 50 % de super tinta vinilica.

TIEMPO DE SECADO PARA LOS TRES BARNICES: 10 a 15 mints , dependiendo de la descar-
ga de tinta , temperatura y humedad ambiente .

LIMPIEZA DE MALLAS: Diluyente de Limpieza "A" o "B", thinner serigr fico.