



FLUIDIFICANTE

Es un aditivo especialmente formulado para reducir la viscosidad de una tinta de base acuosa (blanco supercobertura, bases cubritivas y transparentes) Es un aditivo de muy baja toxicidad y olor.

Propiedades

Apto para reducir la viscosidad de cualquier sistema acuoso.
Mejora la humectación de los sustratos, facilitando el anclaje.
Retarda levemente el secado de la tinta en el schablón.
Facilita la impresión con mallas cerradas.

Recomendaciones para su uso

Agregar el producto de a poco, bajo agitación continua para lograr una buena incorporación y mejorar la eficiencia del producto.
Agregar de 2 a 5 % bajo agitación. El resultado es inmediato.
En caso de exceso, la impresión se verá afectada como también la solidez posterior al lavado y al frote en seco.
Se aconseja mantener los envases cerrados y lejos de zonas de mucho calor, ya que esto producirá la evaporación del agua de la tinta y aumentará su viscosidad, debiendo entonces agregar más fluidificante, que ocasionará una modificación en el balance de la tinta y en la solidez de las resinas que producen el anclaje con el soporte.

Limpieza

Todos los elementos usados en la impresión pueden ser limpiados con agua fría. Para una mejor limpieza y desengrasado del schablón, recomendamos nuestra línea de Desengrasantes y Removedores de Tinta G&B, son ecológicos, biodegradables, no tóxicos y se enjuagan con agua fría.

ADVERTENCIA

Esta información técnica es orientativa sin que esto genere ningún compromiso de nuestra parte por el uso inadecuado de nuestros productos. Efectuar ensayos previos para comprobar si el producto se adapta a sus necesidades.