



TINTA RESERVA TPV-400

La tinta Reserva TPV-400 se ha formulado expresamente para el grabado y mateado del vidrio.

CARACTERÍSTICAS

La tinta TPV-400 se presenta en forma de pasta densa color blanco. Mantiene una gran resistencia al ácido fluorídico y a sus combinaciones que atacan al vidrio formado fluorosilicatos que lo matean o graban, siendo éste uno de los más agresivos. Su buena adherencia sobre el vidrio es característica destacable.

DILUCIÓN

Recomendamos para la dilución de la tinta TPV-400 nuestros diluyentes SOLV y en particular cuando se trabaja en ambientes normales o fríos la versión SOLV P30. Para ambientes calurosos emplearemos el SOLV R40 y en los días más calurosos del verano recomendamos nuestro diluyente DL-09.

ATACADO O GRABADO

El atacado o grabado de la tinta TPV-400 ha de efectuarse al día siguiente de haber sido aplicada, no obstante dependiendo del ambiente o circunstancias del taller y ensayando preliminarmente podremos grabar el mismo día. Para eliminar la tinta de la superficie lo haremos mediante inmersión o frotando con un trapo humedecido en SOLV K10.

IMPRESIÓN

Generalmente, para este tipo de trabajos es recomendable el uso de mallas a partir de 60 hilos/cm hasta 90 hilos. Para el grabado de las pantallas recomendamos nuestra emulsión FOTOZOL.

SECADO

El secado de la tinta se efectuará al aire, oscilando entre 20 y 30 minutos, a tenor de la temperatura y la humedad relativa.

Superficies adecuadas: Vidrio.