

## SERIPAX PA-5

Vehículo serigráfico de secado rápido para gres, monoporosa y bicocción.

ESPECIFICACIONES	VALOR TÍPICO
Solubilidad en agua	Soluble
Viscosidad Copa Ford Nº4, 25°C (s)	26 – 32,5
Densidad a 20°C (g/cm <sup>3</sup> )	1,09 ± 0,01
Residuo Calcinación (%)	< 0,2

SERIPAX PA-5 es un vehículo de serigrafía de secado rápido. Es por tanto apto para ser utilizado en aquellas aplicaciones donde la pieza no esté caliente (bicocción) o en aquellas donde el espacio de secado sea insuficiente. Se puede empastar a densidades que oscilen entre 1,55-1,75 gr/ml., obteniéndose pastas que se pueden aplicar en pantallas de hasta 90 hilos/cm<sup>2</sup>.

### VENTAJAS DEL SERIPAX PA-5

- 1.- Estabiliza al máximo el color, tanto en verano como en invierno al mantener la viscosidad de las pastas con los cambios de temperatura.
- 2.- Durante el almacenamiento no se produce decantación de partículas inorgánicas.
- 3.- Su especial reología hace de él un vehículo que mejora notablemente la definición del dibujo.
- 4.- No es tóxico, no es inflamable.

El producto permanece estable durante un año si se almacena en condiciones de temperatura entre 0 y 40°C.

Estos datos, son consecuencia de ensayos de laboratorio, avalados por la Industria Cerámica en General. Sin embargo los señalamos sin ningún compromiso por nuestra parte y como fruto de nuestra experiencia.