

# SERIPAX VEH-1

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

ESPECIFICACIONES	VALOR TÍPICO
Solubilidad en agua	Soluble
Viscosidad Copa Ford N°4, 25°C (s)	35 - 46
Densidad a 20°C (g/cm <sup>3</sup> )	1,09 ± 0,01
Residuo Calcinación (%)	< 0,2

**SERIPAX VEH-1** 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 DE SERVIPAX VEH-1

- 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 se mantiene estable durante un año si se almacena a temperaturas entre 0 y 40°C.

## PRESENTACIÓN:

- Bidón de 120 kg
- IBC de 1000 kg

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.

HERCHA QUÍMICA, S.L. - Polígono Industrial LA VILA, C/La Safor, 3 - Tel. +34 - 96 227 78 00 - Fax: +34 - 96 227 75 53  
46819 - NOVETLÉ (Valencia - ESPAÑA) - E-mail: [hercha@hercha.com](mailto:hercha@hercha.com)

15.10.2024 - rev.0