

SELLADOR VP

Resina estiren acrílica 100% de película semidura diseñada especialmente para recubrimiento, barines y selladores base agua sin problemas de amarillamiento.

ESPECIFICACIONES

Aspecto	Líquido lechoso
% Sólidos	35
Viscosidad *	7000 - 10000 CPS
PH	8.0 – 9.0
Dureza Shore **	68
Rendimiento	30 m ² /lt diluido 5x1
Solvente	Agua
Tiempo secado tacto	30 mins
Tiempo curado	48 hrs
Acabado	Satinado
Color	Transparente

EQUIPO DE APLICACIÓN

- Brocha
- Rodillo
- Equipo Airless

PRECAUCIONES

- Evitar el contacto con los ojos
- No ingerir
- Uso de goggles y guantes de hule
- No mezclar con ningún tipo de solvente únicamente agua.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

1. La superficie debe estar seca, libre de polvo y grasa, la absorción y el rendimiento dependerá del tipo de muro.
2. Se debe diluir en agua 3:1 en una primera mano y 2:1 para una segunda mano.
3. Dejar secar 45 minutos entre primera y segunda mano.
4. En superficies nuevas se sugiere diluir 3x1 y para repintar 5x1.

USOS

Como recubrimiento para cemento, mortero o concreto para dar protección y satin teniendo como resultado un barniz protector y embellecedor.

PRESENTACIONES

- Cubeta 19 lts.
- Tambor 200 lts

NOTA:

Este producto es producido por *MASTER COLORES* para VIPAIN.

Este producto se apeg a la aplicación, uso y especificaciones realizadas por los laboratorios de *MASTERCOLORS*.

VIPAIN no se hace responsable por el mal uso del producto y sus aplicaciones al estar fuera de nuestro control.

