



## VP 400

Pintura Acrílica estireno de excelente adherencia y durabilidad  
Base agua sin problemas de amarillamiento.

### ESPECIFICACIONES

Aspecto	Color rojo o blanco
% Solidos	55
Viscosidad *	10000 - 15000 CPS
PH	8.0 – 9.0
Ciclos de lavado	4000
Dureza Shore **	68
Rendimiento	7 - 9 M2/LT
Solvente	Agua
Tiempo secado tacto	30 mins
Tiempo curado	48 hrs
Acabado	Mate
Color	Varios

### EQUIPO DE APLICACIÓN

- Brocha
- Rodillo
- Equipo Airless

### PRECAUCIONES

- Evitar el contacto con los ojos
- No ingerir
- Uso de googles 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 aplicar SELLADOR VP para cerrar poro y aplicar primera mano.
3. Dejar secar 45 minutos entre primera y segunda mano.

### USOS

Como recubrimiento para cemento, mortero o concreto para dar color y protección a muros interiores y exteriores de cemento, mortero, fachadas, estuco, pasta, etc.

### PRESENTACIONES

- Cubeta 19 lts.
- Tambor 200 lts

### NOTA:

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

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

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



CONTACTO: ATENCIONCLIENTES@VIPAINT.COM.MX  
WWW.VIPAINT.COM.MX