

SMARTCOAT PRIMER ACRÍLICO

Es un primer acrílico de alta calidad para interiores y exteriores formulado para sellar y suprimir la mayoría de las manchas sangrantes, permite tener una alta resistencia a la intemperie y a superficies alcalinas. En caso de sangrado severo, deberá usarse un primario a base de disolventes para prevenir que las manchas vuelvan a aparecer.

Este producto es un excelente sellador y primario para usarse debajo de acabados nuevos y puede también usarse como capa primaria sobre revestimientos existentes.

Este primario combina muchas de las cualidades deseadas en un primario tales como:

- Alto cubrimiento.
- Excelente adhesión (aun sobre superficies con tiza).
- Proporciona un sistema de látex total, ofreciendo excelente resistencia a la formación de ampollas.
- Secado rápido.
- Excelente propiedades de cubrimiento y nivelamiento.
- Fácil de aplicación.

Este producto no es recomendado aplicar cuando las temperaturas del aire y de la superficie estén por debajo de 50°F (10°C).

Este primer a su vez puede ser entintado a colores pastel claro con hasta 2.0 onzas fluidas de colorantes. Para los mejores resultados de cubrimiento, se podría entintar el primer a la tonalidad aproximada del acabado final, si es sugerido por el aplicador.

Muy bajo contenido de compuestos orgánicos volátiles (VOCs).

Este primer ha sido formulado sin plomo, mercurio o cromatos.

COMPOSICIÓN

Tipo de vehículo	Látex 100% acrílico.
Colores Estándar	Transparente. Blanco Tinteable.
Espesor de película	Húmeda: 3.8 mils Seca: mils

SECADO

Secado	@ 77 F
Al tacto	1 Hora
Manipular	2 Horas
Repintar	3 horas
Secado	Evaporación, coalescencia

Quando aplique la capa de acabado final, permita por lo menos un secado de tres horas entre manos. Para la más efectiva acción selladora, permita que se seque 24 horas antes de aplicar la capa de acabado superior.



INFORMACIÓN TÉCNICA

Sólidos por Volumen	30%
% PVC	25.65% aproximados
Temperatura al momento de aplicar	Min....50°F Max....90°F
60° specular gloss	Bajo Lustre
Viscosidad	92 ± 2 KU
Punto de inflamación (Seta)	Ninguno
Limpieza	Agua
Peso por Galón	10.1 lbs.
Temperatura de almacenaje	Min....40°F Max....90°F

TAMAÑOS DE EMPAQUE

1 galón	3,78 litros
5 galones	18,93 litros
55 galones	208,19 litros

Rendimiento por galón es de 40 metros por galón dependiendo de la superficie y la porosidad.



MANTENGA ESTE Y CUALQUIER PRODUCTO QUÍMICO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.