FICHA TÉCNICA



T. 809.563.9222 Autopista Duarte Km. 11 1/2, Santo Domingo, República Dominicana www.penaguillen.com

SMARTCOAT PRIMER ELASTOMERICO TRANSPARENTE

Es un primario y sellador transparente a base de resinas acrílicas elastoméricas de alta calidad ideal para interiores y exteriores con características hidro-repelentes. Este producto esta formulado para sellar, suprimir la mayoría de las manchas sangrantes, pintar y restablecer superficies sin cambiar el color de la estructura. Esta pintura- sellador permite tener una alta resistencia a la intemperie y a superficies alcalinas, ayudando a prevenir algas y hongos. En caso de sangrado severo de manchas en la superficie, deberá usarse un primario a base de disolventes para prevenir que las manchas vuelvan a aparecer.

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

Esta primer-sellador combina muchas de las cualidades deseadas tales como:

- Repelencia e impermeabilización al agua.
- Excelente adhesión (aun sobre superficies con tiza).
- Proporciona un sistema impermeable y elastomérico total en la superficie, ofreciendo excelente resistencia a la formación de ampollas.
- Secado rápido.
- Excelentes propiedades de cubrimiento y nivelamiento.
- Excelente para prevenir hongos y algas en las paredes.
- 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).

COMPOSICIÓN

Tipo de vehículo	Látex 100% acrílico elastomérico.
Colores Estándar	Transparente. (Brillo, Semi-brillo y Mate).
Espesor de película	Húmeda: 3.8 mils Seca: 1.1 mils

SECADO

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

Cuando 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	Min50°F Max90°F
60° specular gloss	Bajo Lustre
Viscosidad	90 ± 2 KU
Punto de inflamación (Seta)	Ninguno
Limpieza	Agua
Peso por Galón	10.1 lbs.
Temperatura de almacenaje	Min40°F Max90°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.