FICHA TÉCNICA



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

PEGUILUX ESMALTE ANTI-OXIDO

Peguilux Esmalte Anti Oxido es un esmalte alquílico de secado largo de alta calidad y bajo lustre. Este esmalte posee buenas cualidades anticorrosivas, buen nivelamiento y cubrimiento. Es de fácil aplicación a brocha, rodillo o pistola.

Este producto tiene una excelente resistencia y adherencia a las superficies donde es aplicado. Alcanza un acabado normal 24 horas después de ser aplicado y retiene su uniforme acabado durante años.



CARACTERÍSTICAS

- Fácil de aplicar con brocha, rodillo, o pistola.
- Buenas propiedades anticorrosivas
- Cubre a las superficies con una sola mano, siempre y cuando estén en buenas condiciones para el repintado y el cambio de color no sea extremo.
- Retiene un excelente y uniforme acabado durante años.
- Excelente capacidad de lavado.
- Posee excelentes cualidades de nivelamiento y cubrimiento.
- Excelente resistencia al colgado de la pintura.
- Se adhiere a bordes y esquinas muy marcados.
- Formulada sin plomo, mercurio o cromato.

DATOS TÉCNICOS

- Asegúrese de estimar la cantidad correcta de pintura para el trabajo.
- Esto asegurará la cobertura apropiada y minimizará la cantidad de pintura en exceso que haya que desechar.

Tipo de vehículo fijo	Alquídico larga
Tipo de pigmento	Dióxido de titanio
Sólidos de volumen	46.8%
Espesor de película húmeda	3.1 mils
Espesor de película seca	1.3 mils

SECADO

Secado	@ 25° C
Al tacto	30 minutos
Para secado completo	8 Horas
Repintar	4 Horas

- Las superficies deben estar limpias y libres de suciedad, grasa, cera, moho y pintura desconchada.
- Si la superficie ya está manchada, elimine lo más posible del tinte lavando, lijando y raspando antes de aplicar el fondo primario.

Secado	Evaporación, oxidación
Viscosidad	90 ± 5 KU
Punto de inflamación (Seta)	Combustible
Acabado	Mate
Temperatura de la superficie al momento de aplicar:	Mín. 20° C Máx. 34° C
Diluyente de limpieza	Thinner Universal PEGUI
Peso por galón	10.75 libras
Temperatura de almacenaje:	Mín. 20° C Máx. 34° C

Formulado con disolventes que no son foto químicamente reactivos. Especificaciones federales para el producto genérico equivalente.



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