

N A B E R E X P I G M E N T A D O

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Barniz de exteriores pigmentado en varios colores, básicos, elevada resistencia a la radiación solar, a la lluvia y otros fenómenos atmosféricos. Por lo que se consigue una gran durabilidad de las maderas barnizadas con estos productos. Principales campos de uso en barnizado de la madera al exterior.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

Densidad (ISO 2811):	Amarillo oxido 1.067 +/- 0.021 Azul 1.075 +/- 0.021 Negro 1.050 +/- 0.021 Rojo oxido 1.075 +/- 0.021 Verde 1.054 +/- 0.021
Viscosidad ASTM D 1200	Amarillo oxido 55"-75" DIN 6 Azul 35"-55" DIN 6 Negro 50"-70" DIN 6 Rojo oxido 60"-80" DIN 6 Verde 30"-50" DIN 6
Contenido en sólidos, 2 h 120°C (Cantidad de COV indicado en apartado 12 de Ficha de Datos de Seguridad)	40-44 % Dependiendo del color
Viscosidad de mezcla: ASTM D 1200	No aplicable
Sólidos de mezcla:	No aplicable
Tiempos de secado: (Espesor de película: 200 micras húmedas sobre vidrio; T: 23°C y 60 % de humedad relativa)	Secado al polvo: 25'-28' Dependiendo del color Secado al tacto: 47'-52' Dependiendo del color Tiempo de manipulación: 24horas
Brillo (60°) ISO 2813 (Extensión de 120 micras húmedas sobre vidrio, brillo medido transcurridas 24 h.)	VERDE 60 - 70% RESTO DE COLORES 80 - 90%

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN:

Substrato:	Madera maciza lijada o barnizada con Naborex Impregnación.
Composición de la mezcla:	Naborex Pigmentado: 100 partes
Instrucciones de uso:	Atemperar el producto por encima de 15°C; agitar y homogeneizar el contenido de cada envase antes de su uso; mezclar con el catalizador.
Vida de la mezcla:	No aplicable
Cantidad a aplicar:	Mínimo dos manos de 125 – 150 g/ m2
Métodos de aplicación:	
Limpieza:	Agua Corriente
Tipo de envase:	5 L. 20 L.
Caducidad: (En recipiente original y cerrado a temperatura entre 5°C y 35°C)	Naborex Pigmentado: 12 meses

OBSERVACIONES

El secado de estos barnices depende de la temperatura y de la humedad relativa. Por tanto puede acelerarse subiendo la temperatura a unos 40°C y asegurando una buena circulación de aire seco. En el caso de barnizarse la madera directamente al exterior evitar los días lluviosos o muy húmedos.