



BARNIZ MARINO -V330022



DESCRIPCIÓN

El Barniz Marino está desarrollado con resina Alquidial modificada con resina fenol formaldehído, que proporcionan gran resistencia al exterior en ambientes altamente húmedos y salinos. Es de fácil aplicación, con una apariencia transparente brillante que resiste rayos UV. Está libre de plomo y metales pesados.

PRINCIPALES USOS

Úsalo en superficies de madera expuestas al sol, en ambientes altamente húmedos y salinos, lluvia y en general a las inclemencias del tiempo.

DILUYENTE

V660005 Solvente Especial o V660022 Aguarrás

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

| PARAMETROS | VALOR |
|--------------------|---------------------------------|
| SOLIDOS | 51 - 59 % |
| PESO ESPECIFICO | 0.970 – 1.000 kg / lts |
| VISCOSIDAD | 70 – 80 KU @ 25°C ° |
| ACABADO | Brillante |
| RENDIMIENTO | 6 a 7 m ² / lts |
| VIDA UTIL | 1 año en envase lleno y cerrado |
| SECADO DURO | 24 horas |
| SECADO ENTRE MANOS | 3 – 4 horas |
| DUREZA TOTAL | 7 días |

APLICACIONES

Aplícalo con pistola o brocha.

PREPARACION

Diluye con solvente especial o aguarrás a un 40% para que obtenga una viscosidad de 12" seg. en Copa Ford #4 para aplicación con pistola de 40 - 60 lbs. Con brocha puedes aplicarlo con menos solvente, de 15% - 20%.

PRESENTACIONES

19 L

PRECAUCIONES

No lo mezcles con ningún material ajeno al sistema. El rendimiento del producto varía dependiendo de la superficie, rugosidad, porosidad y método de aplicación.

RECOMENDACION

Mantén una buena ventilación en los locales de trabajo y recomienda el uso de guantes y lentes.

Versión 0 JULIO 2025



Versión 0 JULIO 2025