

ESMALTE SINTÉTICO BRILLANTE

INDICACIONES:

Esmalte sintético para la decoración y protección de toda clase de superficies, interiores o exteriores (yeso, hormigón, madera, hierro, etc.) formulado a base de resinas alcídicas no amarilleantes de rápido secado, buen poder de nivelación y alto brillo.

APLICACIÓN:

Se puede aplicar a brocha, rodillo o pistola. Sobre superficies metálicas y tras haber desoxidado la superficie a pintar (lija, chorro de arena, etc.) se debe aplicar una mano de IMPRIMACIÓN ANTICORROSIVA y esmaltar al cabo de 6 h. Cuando se trata de maderas nuevas, una mano de IMPRIMACION SELLADORA PARA MADERA y a las 24 h. lijado y esmaltado.

DILUCIÓN:

La dilución se efectuará con W.S. o aguarrás, no se recomienda disolvente universal. La cantidad de disolvente vendrá determinada por el método de aplicación elegido.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Tipo de aceite..... Ácidos grasos
Peso específico1,22 Grs./cc
Rendimiento.....10-12 m² / litro
Viscosidad210" Copa Ford diámetro 4 mm. 20° C
Contenido COV.....285 Grs/Litro

Tiempo de secado: Sobre vidrio con un espesor de 90 micras húmedas a 20° de temperatura y 60% de humedad.

Seco tacto.....3 h. y 30 minutos
Seco duro.....10-12 días
Repintado.....24h

Características pintura seca:

Brillo con ángulo de 45°98%
Dureza persoz 24 h.....145"
Dureza persoz 7 d.....225"

Conservación en el envase: Tras 6 meses de almacenaje a temperatura ambiente, no presenta sedimentación, pieles ni coágulos y se homogeneiza fácilmente.

Presentación: En envases de 4 lts., 750 ml., 375 ml. y 125 ml.

- Con este folleto sólo tratamos de informar según nuestro criterio y experiencia, no pudiendo responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de estos productos al estar fuera de nuestro control las condiciones de su aplicación.