

# CARTIK: Esmalte Sintético

## DESCRIPCIÓN

Esmalte sintético de altos sólidos, con excelente brochabilidad y cubrición. Se trata de un esmalte de gran adherencia, que proporciona un acabado liso, de alta resistencia a los agentes atmosféricos. Posee un alto grado de opacidad con una extraordinaria nivelación.

## CAMPOS DE APLICACIÓN

Las singulares características de este esmalte lo hacen recomendable tanto para la decoración como para la industria, obteniendo excelentes resultados en ambos.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>Color:</b>	Blanco y sistema tintométrico El brillante tiene además una carta de colores propia.
<b>Brillo:</b>	Brillante o Satinado
<b>Densidad:</b>	1,20 ± 0,1 Kg./l.
<b>Viscosidad:</b>	120 -180" CF4 a 25°C
<b>Secado al tacto:</b>	4-6 horas
<b>Repintado:</b>	24 horas
<b>Rendimiento:</b>	10-14 m <sup>2</sup> / Kg.
<b>Disolvente:</b>	White Spirit

## MODO DE EMPLEO

Agitar antes de usar.

Se puede aplicar a brocha, rodillo o por cualquier equipo de proyección adecuado. Aplicar sobre superficies limpias y secas previamente imprimadas correctamente. No aplicar en superficies húmedas o con alto grado de contenido en agua.

Al tratarse de un producto de altos sólidos, se recomienda estirar bien el producto, ya que, a igualdad de aplicación, dejamos mucha más pintura por mano que en un esmalte convencional.

Un exceso de capa o un repintado sin respetar los tiempos estipulados pueden generar problemas de arrugamiento del producto o falta de dureza en profundidad.

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Consultar etiquetado y hoja de seguridad.

Revisión: 1

Fecha de edición: Junio 2011

La información facilitada en esta ficha técnica es el resultado de nuestras investigaciones tanto en el laboratorio como con nuestra experiencia real de aplicación. Sin embargo y dado que frecuentemente los productos se utilizan en condiciones que escapan a nuestro control, no podemos garantizar más que el buen resultado del producto siempre y cuando su aplicación y uso sean correctos.

