

## Pintura plástica mate de alta cubrición

### PRINCIPALES USOS

Destinada para la alta decoración de parámetros exteriores e interiores.

### PROPIEDADES

- Elevada cubrición en húmedo y en seco. Excelente blancura.
- Alta lavabilidad y opacidad.
- Acabado mate.
- Alto rendimiento, resistencia al salpicado y facilidad de aplicación.
- Buena adherencia.
- Resistencia al exterior y permeabilidad al vapor de agua.

### INFORMACIÓN TÉCNICA

#### PINTURA LÍQUIDA

Tipo de diluyente .....	Agua
Número de componentes .....	Uno
Peso específico .....	1,65 kgs. / litro $\pm$ 0,05
Sólidos (%) .....	62 $\pm$ 3 % en peso, 45 $\pm$ 3 % en volumen
Contenido volátil orgánico (VOC) .....	9 g/l. Normativa 2010 30 g/l
Viscosidad a 20 °C .....	Brookfield sp. 6 a 100 r.p.m.: 55 poises $\pm$ 5
Punto de inflamación .....	No inflamable

#### PINTURA SECA

Color .....	Blanco
Brillo .....	Mate
Secado al tacto.....	30 minutos (En función de la T <sup>a</sup> y humedad relativa)
Repintado.....	2-3 horas (En función de la T <sup>a</sup> y humedad relativa)

**INFORMACIÓN TÉCNICA DE APLICACIÓN**

Dilución .....	Agua, como máximo 10-15 % en primeras capas. Posteriores máximo 5%.
Rendimiento .....	8 -12 m <sup>2</sup> /L - capa, aproximadamente. Varía en función del tipo y estado de la superficie, de la absorción del soporte, del método de aplicación y del grado de dilución.
Útiles de aplicación .....	Brocha, rodillo, pistola y Airless.
Temperatura de aplicación.....	No debería estar nunca por debajo de 5°C ni por encima de 35°C
Máxima humedad relativa.....	85% No es recomendable aplicar a pleno sol o temperaturas elevadas del soporte o cuando amenace lluvia.
Envase.....	Homogeneizar bien el producto antes de su aplicación.
Preparación de la superficie.....	Las superficies deben ser consistentes y estar limpias de grasa, polvo, restos de obra, pinturas viejas, salitre,...
Imprimación.....	<b>Sobre superficies nuevas:</b> Aplicar 1ª capa con <b>Concord 04021</b> diluido al 10-15% con agua.  <b>Sobre superficies antiguas (gastadas, pulverulentas):</b> Cepillar para eliminar las partes sueltas. Aplicar la primera capa con <b>Concord 04021</b> diluido al 10-15% con agua o, preferiblemente, sellar la superficie con <b>Fixoart 01031</b> o <b>Artisil Impregnacion 07051</b> .
Acabado.....	Aplicar una o dos manos de <b>Concord 04021</b> según las condiciones de aplicación. Si existe formación de mohos o algas se limpiará y se tratará previamente con <b>Bioart 06095</b> . Para el pintado de otros materiales o situaciones no contempladas en esta ficha técnica, consultar con nuestro Servicio Técnico Comercial.

## ALMACENADO Y ENVASADO

Forma de suministro .....	Envases plásticos serigrafiados de 15 litros.
Almacenado .....	Envases originales cerrados a temperaturas de + 5 °C a + 40 °C.
Caducidad .....	1 año desde la fecha de envío, en envase original sin abrir.

## SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE

Consultar el etiquetado del envase y la Hoja de Datos de Seguridad.

*Ficha comercial que anula y sustituye toda versión anterior. Los datos técnicos se han obtenido sobre soportes normalizados y en condiciones de laboratorio, por lo que pueden variar según las condiciones de puesta en obra. Estos datos técnicos no implicarán garantía alguna por nuestra parte en el caso de que se haya realizado un uso inadecuado de nuestro producto. Nuestras indicaciones se realizan según nuestro leal saber y entender, pero no eximen al cliente del examen propio del producto y la verificación de la idoneidad del mismo para el fin propuesto.*