



# **ESMALTE CUBREMANCHAS**

# **DESCRIPCIÓN**

Pintura al agua especialmente formulada para cubrir manchas persistentes de paredes y techos de humo, nicotina, aceites vegetales y minerales, manchas de humedad, rotuladores, bolígrafos, etc. Debido a la naturaleza catiónica de este producto, las manchas quedan fijadas en la primera mano y al aplicar la segunda mano quedan cubiertas.

## **USO RECOMENDADO**

Secado rápido y sin olor, es buena solución para reacondicionar locales rápidamente (oficinas, comercios, restaurantes, hospitales). Se puede aplicar sobre fondos nuevos, porosos y absorbentes, soportes no alcalinos, yeso, escayola, placas de yeso o escayola, con o sin soporte de cartón, madera, plastes, fondos antiguos, pinturas, temples bien adheridos, papel pintado, cal, et

# **PROPIEDADES**

- Uso interior.
- Eficaz aislante.
- Gran blancura.

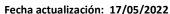
- Alta lavabilidad.
- Excelente adherencia y fácil aplicación.
- Libre de disolventes y amoniaco.

# **PROPIEDADES TÉCNICAS**

Color (UNE 48103)	Blanco Mate
Diluyente	No diluir. Aplicación: brocha, rodillo o pistola
Densidad	1,72 ± 0,05
Contenido en sólidos (PVC) % volumen	46 %
Rendimiento (m²/L)	8 - 12 (m²/L). Dependiendo siempre del estado en que se encuente el soporte y su absorción.
Secado al tacto (20°C) (min)	30 minutos a 1 hora
Repintado (horas)	4 - 6 horas
Secado total (días)	21 días
Limpieza de utensilios y manchas	Agua mientras estén frescos
Compuestos orgánicos volátiles (COV)	Contenido máximo producto 0,70 g/l
Formatos	0,25 L / 0,75 L / 2,5 L / 15 L
Caducidad	24 meses a partir de la fecha de envasado
Almacenamiento	Conservar producto sin diluir, evitando que el sol actúe directamente en sitio seco y procurando no exponerlo a temperaturas extremas.

Los datos indicados en esta ficha técnica pueden variar en función de posibles variaciones.











## **NORMAS DE APLICACIÓN**

## **MODO DE EMPLEO**

- Remover hasta homogeneizar el contenido del envase.
- Las superficies a pintar deben estar limpias, secas, en buen estado y bien adheridas antes de la aplicación.
- Previamente se deberá comprobar la adherencia y resistencia de la pintura sobre el soporte.
- En el caso de que la superficie esté pintada también se deberá comprobar la compatibilidad entre ambas pinturas.
- No es recomendable pintar con tiempo lluvioso ni en horas de máximo calor.

#### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

## **SUPERFICIES NO PINTADAS**

Independientemente de cual sea el soporte a repintar, se deberá homogeneizar el aspecto de este, es decir, matizar aquellas superficies que sean de aspecto brillante para facilitar la apertura de poro y con ello la adherencia. También es recomendable corregir previamente las posibles diferencias de textura o de planimetría que puedan existir.

## **SUPERFICIES PINTADAS**

Si la pintura ya aplicada sobre la superficie presenta buena adherencia, es conveniente lijarla suavemente y eliminar el polvo antes de pintar. Si por el contrario se encuentra en mal estado y presenta defectos tales como ampollas, desconchados, o cuarteamientos, se deberá eliminar completamente, corregir irregularidades y proceder como si se tratara de superficie nueva.

## SISTEMAS DE APLICACIÓN

- Se puede aplicar con brocha, rodillo o Airless.
- Se recomienda no diluir, su aplicación debe ser al uso.

## **ALMACENAMIENTO**

Conservar el producto sin diluir, evitando que el sol actúe directamente sobre el envase, en sitio seco y sin exponerlo a temperaturas extremas. Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 24 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5° y 35° C.

# **SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE**

Proteger las manos y la piel con guantes y cremas grasas dada la gran adherencia del producto. No requiere etiquetado de peligrosidad según las normativa vigente. Producto no inflamable, no tóxico. Si se aplica a pistola es recomendable usar mascarilla. Mantener el producto fuera del alcance de los niños. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia.

La información que consta en la presente ficha técnica responde al conocimiento del producto en ensayos realizados por los servicios técnicos de la empresa COESPIN, S.L. Las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están basadas en el conocimiento actual de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no podemos garantizar más que la calidad propia de la pintura. Por tanto, el usuario deberá realizar las pruebas necesarias para comprobar su idoneidad de acuerdo al uso que se le quiere dar, teniendo siempre en cuenta la información facilitada en las fichas técnicas y de seguridad de los productos. En cualquier caso, la empresa se reserva el derecho a modificar el contenido de los datos ofrecidos sin previo aviso al igual que la obligación de su continua actualización.





Fecha actualización: 17/05/2022