



COVERTEC spray

PINTURA PARA ENMASCARAR MANCHAS

Revestimiento blanco para la cubrición de manchas de humedad en plafones y soportes absorbentes o pintados.

APLICACIONES

Producto ideal para cubrir y disimular manchas de difícil acceso para su pintado o que repelen las pinturas base agua. Diseñado para la cubrición de manchas causadas por:

- Humedad.
- Hollín.
- Productos grasos.
- Óxido.
- Nicotina.



TQ covertec spray

PINTURA PARA ENMASCARAR MANCHAS

F I C H A T É C N I C A

● Naturaleza	Resina acrílica termoplástica
● Color	Blanco
● Propelente	Isobutano, propano, butano
● Disolventes	Cetonas
● Densidad	1,03 + 0,1 g/cm ³
● Viscosidad (Copa Ford Nr.4, 20°C)	13 - 15 s
● Sólidos en peso (valor teórico)	38 - 40 %
● VOC	561 g/L
● Brillo	Mate
● Temperatura de aplicación	10°C a 35°C
● Tiempo secado a 20 °C:	
Superficial	30 minutos
Total	45 minutos
Repintado	30 minutos
● Inflamabilidad	Extremadamente inflamable
● Presión 20°C	4 bars
● Presión 50°C	7 - 8 bars
● Vida del producto	Superior a 3 años

PROPIEDADES

- Gran cubrición.
- Secado rápido.
- Lavable.
- Excelente adherencia.
- Resistente al envejecimiento y decoloración.
- Aplicable en todas las direcciones, válvula 360°.

MODO DE EMPLEO

1. Agitar enérgicamente el aerosol durante 1 minuto después de que suenen las bolas mezcladoras interiores.
2. La superficie a pintar deberá estar lo más limpia y seca posible, así como libre de restos desprendibles.
3. Pulverizar a una distancia de 25 cm, aplicando capas finas y rápidas, primero en sentido horizontal y luego en sentido vertical, dejando secar unos minutos entre capas.
4. Realizar de dos a tres capas, dejando secar la anterior, para asegurar la cubrición total de la mancha.
5. En soportes en los que se desconozca el comportamiento del producto, es conveniente realizar una prueba antes de la aplicación.

RENDIMIENTO

TQ COVERTEC SPRAY tiene un rendimiento aproximado de 2 m² por envase, según la porosidad / absorción del soporte.

PRESENTACIÓN Y ALMACENAJE

TQ COVERTEC SPRAY se presenta en envases homologados de acuerdo con las directrices de la UE para el envasado de aerosoles. Envases de 520/420 mL.

PRECAUCIONES DE USO

Extremadamente inflamable. La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. Manténgase fuera del alcance de los niños. Protéjase del calor. Manténgase alejado de fuentes de ignición. No fumar. No respirar los vapores. Evítase el contacto con la piel. Úsese únicamente en lugares bien ventilados. Recipiente a presión. Protéjase de los rayos solares y evítase exponerlo a temperaturas superiores a 50°C. No perforar ni quemar, incluso después de usado. No vaporizar hacia una llama o cuerpo incandescente.



Esta ficha técnica sirve, al igual que todas las demás recomendaciones e informaciones técnicas, únicamente para la descripción de las características del producto, forma de empleo y sus aplicaciones. Los datos e informaciones reproducidos se basan en nuestros conocimientos técnicos obtenidos en la bibliografía, ensayos de laboratorio y en la práctica. Los consumos y dosificaciones que figuran en esta ficha técnica se basan en nuestra propia experiencia, por lo que pueden sufrir variación debido a las diferentes condiciones de las obras. Los consumos y dosificaciones reales deberán determinarse en la obra mediante ensayos previos y son responsabilidad del cliente.

No serán de nuestra responsabilidad otras aplicaciones del producto que no se ajusten a las indicadas. La presente ficha técnica pierde su validez con la aparición de una nueva edición. Debe consultarse con nuestro departamento técnico cualquier duda o aplicación adicional no prevista en la ficha técnica. Garantizamos nuestros productos en caso de defectos en la calidad de fabricación de los mismos, siendo de nuestra responsabilidad tan sólo la de reingresar el valor de la mercancía suministrada. Respetar el modo de empleo temperatura mín. de aplicación + 5°C. Esta ficha fue establecida y corregida el 1.1.2009