

Ficha Técnica

OFITECH

Código: 74403 Interior/Techos

JUNO

DESCRIPCIÓN

Pintura plástica para la restauración de techos porosos y semiporosos envejecidos por el tiempo. Recuperan su color original, con un acabado sedoso manteniendo sus propiedades acústicas. No pega las placas a los perfiles y no añade carga de fuego.

USO: INTERIOR - EXTERIOR

Recomendada especialmente para restaurar falsos techos, tanto porosos como semiporosos, recuperando así su color original.

PROPIEDADES

- Buena cubrición y gran resistencia
- Resultados espectaculares superando otras pinturas
- Las placas recuperan su color original
- Mantiene las cualidades acústicas de las placas
- No pega las placas a los perfiles
- Las placas no se "abomban" ni sufren daño
- No añade carga de fuego
- No salpica ni gotea
- Secado rápido

Acabado: Mate

Color: Blanco

Viscosidad: Mínimo 40 P S/FR1007

Densidad: $1,37 \pm 0,05$ g/cc S/FR1001

Diluyente: Agua

Sólidos en volumen: 40 ± 1 % Teórico Blanco

Punto de inflamación: No inflamable

Contenido en COV: Máximo 30 g/l

74403 BLANCO



Formato: 4 / 15 L

Ficha Técnica

OFITECH

Código: 74403 Interior/Techos



PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

Reemplazar las placas rotas o dañadas considerablemente.

Cubrir todo el mobiliario, paredes, suelo, plantas, etc., para proteger del polvo seco que se desprende tras la aplicación.

Limpiar y cubrir adecuadamente todos los elementos técnicos situados en el techo antes de aplicar el producto.

CONSEJOS DE APLICACIÓN

Agitar el producto un mínimo de cinco minutos con agitador eléctrico.

Filtrar las partículas ajenas como precaución para evitar la obstrucción de la boquilla pulverizadora.

No se debe almacenar el producto a temperaturas inferiores a 0° C.

Los mejores resultados se obtienen aplicando el restaurador a temperatura ambiente.

Aplicar sobre superficies consistentes, limpias y completamente secas.

MÉTODO DE APLICACIÓN. Brocha, rodillo o equipo pulverizador. Es aconsejable, para obtener los mejores resultados, aplicar el restaurador OFITECH con un compresor pulverizador de tipo Airless, aproximadamente de 69 bar con boquilla reversible de 517.

LIMPIEZA. Limpiar inmediatamente las manchas y el material de trabajo con agua jabonosa.

OBSERVACIONES

Caducidad: 12 meses en envases originales y almacenado al abrigo de heladas y temperaturas superiores a 40° C.

SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE

Aunque el producto no está considerado como tóxico ni nocivo, es conveniente por normativa de Seguridad e Higiene en el trabajo, que el personal que aplique el producto utilice gafas de protección y mascarilla.

Minimice el desperdicio de pintura estimando la cantidad de pintura, teniendo en cuenta los m², la porosidad y textura del soporte.

Almacene el material sobrante en lugar ventilado y seco. El envase debe estar limpio y ser del tamaño adecuado para la cantidad de producto sobrante.

Cerrar los envases cuidadosamente y mantener en posición vertical para evitar derrames. Preservar los envases de heladas, altas temperaturas y de la exposición directa al sol.

Recupere la pintura no utilizada para darle un nuevo uso y reducir los efectos ambientales.

No comer, beber, ni fumar durante la preparación y aplicación del producto.

Las operaciones de preparación de superficies y aplicación deben realizarse con las correspondientes medidas de seguridad. Para más información consultar la Ficha de Seguridad.

En caso de contacto con los ojos lavar con agua limpia y abundante. Mantener fuera del alcance de los niños.

No verter en desagües o en el medio ambiente. Elimínese en un punto autorizado de recogida de residuos.

Consulte a su ayuntamiento sobre el correcto reciclaje tanto del envase como de desechos y sobrantes de pintura de acuerdo a ley y principios de respeto medioambiental.