

RESTAURADOR FALSOS TECHOS

■ Descripción:

Pintura plástica mate acuosa especialmente formulada para el pintado y restauración de falsos techos en interiores.

■ Usos típicos:

Recomendada para la aplicación en cualquier zona de locales comerciales, salas de exposiciones, naves industriales, supermercados, oficinas, zonas de tránsito...

Limpieza y decoración de techos, sin grandes obras ni molestias, ya que al tratarse de un producto en base agua, no produce olores y los locales pueden ser utilizados casi inmediatamente. También se podrá permitir decorar y cambiar el ambiente de los locales gracias a la posibilidad de teñir con colorantes al agua, destacar o integrar el techo con la decoración de la estancia.

■ Propiedades:

- Al no aportar tensión superficial no deforma las placas
- No pega las placas a los perfiles
- Muy buena cubrición, con capa se obtiene un excelente resultado
- Respeta las cualidades acústicas de las placas
- No modifica el comportamiento de la placa ante el fuego
- Aporta una gran luminosidad a la estancia
- No huele y se aplica con mucha facilidad, brocha rodillo o airless.

Características:

Aspecto: Blanco Mate. Se puede colorear con tintes al agua o universales.

Peso específico: 1,22 Kg/Ltr

Sustrato: Para todo tipo de placas de falsos techos porosas nuevas o anteriormente pintadas.

Rendimiento práctico: 6 a 8 m²/L por capa (*) (dependiendo del tipo de soporte y condiciones de aplicación).

Tiempo de secado (a 20 °C e 60% de humedad relativa): Superficial – 30min. aprox.

Repintado – 3 h aprox.

Total: 15 a 20 días

Compuestos Orgánicos Volátiles (COV): Valor límite de la UE para este producto (Cat. A/c): 30 g/L. Este producto contiene como máximo 29 g/L COV.

La reducción de los COV's contribuye a la mejora del Medio Ambiente.

Estabilidad en almacén: 1 año en envase original, en interior, entre 5 y 40 °C.

Nota:

El valor de COV's arriba referido es respecto al producto listo al uso, teñido, diluido, etc., con productos recomendados por nosotros. No nos responsabilizamos de productos obtenidos por mezcla con productos diferentes a los recomendados por nosotros, y llamamos la atención sobre la responsabilidad en que incurre cualquier agente a lo largo de la cadena de suministro al infringir lo que determina la Directiva 2004/42/CE.

■ Datos de aplicación:

Preparación de Superficie:

Proteger y cubrir cuidadosamente los suelos y el mobiliario, comenzando por sustituir las placas estropeadas o rotas. Cubrir todos los elementos que forman parte del techo, como salidas de aire acondicionado, placas de luz, altavoces...

Superficies nuevas:

Aplicar directamente sobre el soporte. El producto se puede diluir con un 15% de agua.

Superficies pintadas:

Si la pintura está bien adherida, cepillar para eliminar las partículas sueltas, limpiar y desengrasar.

■ Condiciones de aplicación:

Temperatura ambiente: Superior a 5°C

Humedad relativa: - Inferior al 80%.

Temperatura del soporte: De 2 a 3 °C por encima del punto de rocío

- No aplicar la pintura sobre soportes muy calientes por exposición al sol.

■ Proceso de aplicación:

Preparación del producto: -Agitar hasta completa homogeneización

Dilución: La primera mano conviene diluir un 10-15% y la segunda se aplica la pintura diluida un 5-10%, siempre con agua potable y limpia. Los utensilios y manchas se limpian con agua.

Aplicación: Brocha, rodillo o pistola.

Nota

: La exposición prematura a humedad y/o lluvia puede conllevar a variaciones de brillo y/o color. No aplicar el producto a temperaturas inferiores a 5°C.

SEGURIDAD, SALUD Y AMBIENTE

En general evite el contacto con los ojos y la piel, use guantes, gafas de protección y vestuario apropiado. Mantener fuera del alcance de los niños. Utilizar únicamente en locales bien ventilados. No tirar los residuos por el desagüe. Conserve el envase bien cerrado y en un lugar apropiado. Asegure el transporte adecuado del producto; prevenga cualquier accidente o incidente que pueda ocurrir durante el transporte debido a roturas o deterioro del envase. Mantenga el envase en lugar seguro y en posición correcta. No utilice ni almacene el producto en condiciones extremas de temperatura. Deberá tener siempre en cuenta la legislación en vigor relativa al Medio Ambiente, Higiene, Salud y Seguridad en el trabajo. Para más información la lectura de la FICHA DE SEGURIDAD del producto es fundamental.

Es aconsejable verificar periódicamente el estado de actualización de la presente Ficha técnica.

Pinturas EcoPlas asegura la conformidad de sus productos con las especificaciones que constan en las fichas técnicas. Los consejos técnicos prestados por Pinturas EcoPlas, antes o después de la entrega de los productos, son meramente indicativos y dados de buena fe y constituyen su mejor conocimiento, de acuerdo con el actual estado de la técnica, pero sin garantías sobre los resultados finales ya que éstos dependen de condiciones de uso que quedan fuera de nuestro control. Todas nuestras ventas están sujetas a nuestras condiciones generales de venta, cuya lectura aconsejamos.