

Ficha informativa:

Quimfor Coating ECO WB

Descripción: RESTAURADOR DE FALSOS TECHOS DESMONTABLES POROSOS

Pintura aislante de manchas y acabado mate, basada en resinas acrílicas con Tecnología Catiónica para aplicación en interior.

Usos Comunes:

- Falsos techos desmontables Porosos:
 - ◆ Fibra mineral, escayola, cartón yeso, viruta de madera, etc.
- Otros usos:
 - ◆ Sobre fondos alcalinos, hormigón, cemento, ladrillos, madera, fondos antiguos, temple consistentes, papel pintado, poliestireno y superficies alquitranadas.



Ventajas:

- No altera las propiedades técnicas de las placas:
 - Porosidad, absorción de humedad, acústicas, ignífugas (M-1), fisurado, dibujo, etc.
- Al agua.
- Alto poder de cobertura y aislamiento.
- Imprimación y acabado.
- Acabado extra mate < 1% a 85°
- Muy transpirable.
- No amarillea.
- Sin olor.
- Sin tensión superficial.
- Aplicación rápida.

Consumo:

Entre 5-12m²/l dependiendo del método de aplicación y absorción de la superficie.

Mezcla estándar:

- Se presenta listo para su uso.
- Se puede diluir con agua para facilitar su aplicación, entre hasta un 5%

Tamaños disponibles: 12 lt Vida en envase cerrado: 1 año Proteger contra heladas y luz solar directa
--

Aplicación:

- Proteger la zona donde se va a trabajar.
- Limpiar los perfiles y demás elementos no porosos del falso techo, procurando mojar lo menos posible las placas del falso techo.
- Tapar la pared, los perfiles, luminarias, altavoces, salidas de aire acondicionado, etc. con cinta de pintor o papel.
- Remover bien el producto antes y durante el trabajo.
- Hacer los recortes con pincel
- Aplicar a rodillo o a pistola.
- Retirar la cinta de los perfiles antes de que se seque el restaurador y si se hubiera manchado el perfil limpiarlo con un trapo humedecido con agua o con disolvente.

Campos de aplicación

1 - Como pintura aislante:

Sobre soportes nuevos o de renovación, cubre manchas de nicotina, grasa, hollín, cartón yeso, taninos de madera, rotuladores, manchas de humedad secas y fondos amarillentos por el transcurso del tiempo. Su olor casi inapreciable y secado rápido hacen que el producto sea ideal en la aplicación sobre techos y paredes de hoteles, cocinas, panaderías, restaurantes, hospitales y locales donde se busquen soluciones rápidas, limpias y con total eficacia, adaptadas a las nuevas normativas europeas.

2 - Como acabado

Tras utilizar el producto como aislante o como pintura de alta cubrición sobre colores muy oscuros no es necesario recubrir con otros productos, pues su blancura, textura y aspecto mate total es ideal en superficies que exijan el mejor acabado, disimulando las posibles imperfecciones del soporte.

Preparación del soporte

Utilizado como fondo aislante la preparación es mínima: un simple barrido una vez rascadas las partículas sueltas es suficiente.

Precauciones

- No utilizar en soportes con restos de humedad ni en locales poco ventilados.
- Sobre manchas de aceite mineral se aconseja lavar antes con agua jabonosa y esperar a que el soporte esté seco.
- La temperatura mínima de aplicación no debe ser inferior a 5^o C.
- Para aislar manchas no debe diluirse, ya que pierde todas sus propiedades.
- No mezclar con otros productos.
- En superficies particularmente harinosas o poco consistentes es recomendable imprimir antes de pintar con un fijador Endurecedor al agua.

DATOS TÉCNICOS

Ligante: Resinas acrílicas

Color: Blanco profundo.

Brillo: Mate 85^o < 1%

pH: 6

Densidad: 1.4

Viscosidad: 15000/20000 cp

Extracto seco: 57% +/-2%

Resistencia al agua según DIN 53778: >5000 ciclos.

Contenido máximo en COV: <30 g/l

Dilución: Para tapar manchas no diluir. Sobre soportes nuevos, hasta un 5%.

Teñido: Con tintes universales hasta un 5%. Se recomienda hacer prueba.

Rendimiento: Según absorción del soporte 10/12 m²/l

Secado al tacto: 30 minutos a 20^oC.

Seco total: 24 horas.

Repintado: Transcurridas 4/6 horas. Con manchas graves esperar 12 horas.

Limpieza de la herramienta: Con agua.

Almacenaje: 1 año en envase de origen cerrado al abrigo del sol y las heladas.

Seguridad: Consultar ficha de Datos de Seguridad.