

## DESCRIPCIÓN

Pintura ECOLÓGICA en base agua, acrílica, de fácil aplicación con buen poder cubriente diseñada para el pintado de los techos.

## USO RECOMENDADO

Especialmente indicada para la decoración techos donde se requiera un acabado mate de alta calidad. Formulada para el pintado de materiales como el yeso, revoco, hormigón, fibrocemento y otros materiales de construcción.

## PROPIEDADES TÉCNICAS GENERALES

- Acabado mate profundo liso.
- Bajo olor durante la aplicación y secado.
- Bajo contenido en COV.
- No gotea.
- Producto certificado con ECOLABEL EUROPEA.
- Lavabilidad según ISO 11998: Clase 2
- Clasificación A+ (Según ISO 16000).

## DATOS TÉCNICOS

Ligante:	Acrílico
Aspecto:	Mate profundo.
Color:	Blanco.
Volumen sólidos:	57 ± 3%
Rendimiento:	10-12 m <sup>2</sup> /L y capa.
Número de capas:	1 o 2
Peso específico:	1,45-1,51 Kg/L
Secado al tacto:	1 h @ 20° C y 60% HR.
Repintado:	4 h @ 20° C y 60% HR.
Secado total:	12 h @ 20° C y 60% HR.
Punto inflamación:	No inflamable.
COV's:	max. 1 g/L (Directiva 2004/42/CE (RD 22/2006) Anexo I/a): 30 g/L max)

## APLICACIÓN

Modo de empleo:	Agitar bien antes de usar.
Método:	Rodillo, brocha.
Dilución:	Producto listo al uso.
Puede diluirse hasta un máximo del 5% según soporte o sistema de aplicación.	
Diluyente y limpieza:	Agua.
Intervalo de repintado:	Mínimo: 4 horas a 20° C. Máximo: no tiene.

### Condiciones de aplicación:

Aplicar con temperaturas superiores a + 5°C e inferiores a 25°C, y con una humedad relativa inferior al 80%. La temperatura de la pintura y de la superficie debe encontrarse dentro de estos límites. El soporte para

pintar debe estar limpio y libre de impurezas, grasas y aceites. Eliminar lechada de fraguado, eflorescencias, sales solubles, polvo, grasa, desmoldeantes y otros contaminantes, mediante procedimientos mecánicos o manuales.

## PREPARACIÓN DE SUPERFICIES Y ESQUEMA RECOMENDADO

<i>Preparación soportes nuevos:</i>	<u>Yeso / Cartón-Yeso / Cemento / Hormigón:</u> Aplicar 1 mano de imprimación base agua. Seguir las instrucciones del fabricante. Una vez seca aplicar la PINTURA LUXENS L1 INTERIOR MATE siguiendo el método de aplicación recomendado.
<i>Preparación soportes ya pintados:</i>	Retirar la pintura mal adherida y en mal estado y proceder como soportes nuevos. <b>Sobre pinturas brillantes o satinadas:</b> limpie la superficie y lije levemente con grano medio.
<i>Soportes en mal estado:</i>	Retirar partes descascarilladas. Eliminar cualquier parte que se desgrane. Nivelar irregularidades y desperfectos con un plaste o masilla adecuados. Una vez reparado, proceder como soportes nuevos.
<i>Aplicación:</i>	<b>1.</b> Remover bien la pintura antes de empezar a usarla. En caso de ventilación insuficiente, usar un aparato de respiración adecuado. En interior, ventilar y airear bien con corriente de aire después de la aplicación. <b>2.</b> Comenzar a pintar las esquinas con la ayuda de un pincel, brocha de recortar o rodillo pequeño. <b>3.</b> Cargar generosamente el rodillo de pintura y distribuirla uniformemente sobre el mismo con la ayuda de la rejilla o el lateral del cubo. <b>4.</b> Aplicar la pintura uniformemente en el sentido de la luz sobre el techo. No presionar el rodillo. <b>5.</b> Sin recargar el rodillo de pintura, pasa el rodillo de izquierda a derecha (perpendicular al sentido de la luz) para repartir correctamente la pintura. <b>6.</b> Termine realizando los movimientos en el sentido de la luz. <b>7.</b> Nunca repintar en zonas en proceso de secado. <b>8.</b> Recargue el rodillo y repite los movimientos anteriores



# LUXENS L2 Techos mate

Ficha técnica | REV: 2/1901

---

## OBSERVACIONES

Evitar la exposición directa del envase al sol. No utilizar agua salobre, químicamente contaminada, turbia o excesivamente calcárea como diluyente, porque podría alterar las propiedades del recubrimiento. Almacenar el producto en lugares frescos y secos.

Asegúrese de respetar las indicaciones anteriormente nombradas. Su aplicación en superficies en mal estado, con eflorescencias, humedades... no garantizan la correcta adherencia al soporte. Proteger las superficies que no vayan a ser pintadas (vidrios, cerámicas, plásticos, metales...). Las herramientas deben lavarse con agua justo después de su uso.

Observar las normas de seguridad descritas en el envase.

---

## SEGURIDAD

Producto al agua, no requiere instrucciones especiales para su aplicación. Los envases llevan las correspondientes etiquetas de seguridad, cuyas indicaciones deben ser observadas. Además, deben seguirse las exigencias de la legislación nacional o local.

### Razón Social

CPP CHEMICAL GROUP, S.L.  
C/ Balsas, 6  
44550 Alcorisa, Teruel

### Administración y Ventas

P.I. Can Roqueta C/ Can Mimó, 17  
08202 Sabadell (Barcelona)  
Tel. +34 93 710 27 80

La información de esta Ficha Técnica está basada en nuestros propios conocimientos actuales y en las leyes vigentes de la UE y nacionales. El producto no debe utilizarse para fines distintos a los que se especifican. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas necesarias con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes. La información contenida en esta Ficha no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades.