

CEDRIA Revitalizador Parquet

Hoja Técnica

Gama Interiores

Descripción del producto

Equilibrada fórmula basada en la eficacia del cuidado de suelos de madera.

Propiedades

- Devuelve el aspecto de recién barnizado haciendo que el parquet parezca nuevo.
- Fácil aplicación.
- Favorece la eliminación de la electricidad estática.
- Disimula las manchas.
- Respetuoso con el medio ambiente.

Usos recomendados

Para toda clase de suelos de madera, parquet y tarima flotante, sintética, laminados. También apto para vinilo, cerámica y barro cocido. Interiores.

Características técnicas

Acabado	Sedoso
Olor	Agradable olor
Viscosidad	<100 mPa.s
Densidad (20°C)	1,00 kg/l
Tipo de disolvente	Agua
COV	Contiene 75g/l - El valor límite 2004/42/CE-IIA cat. i) es COV máx. 140g/l (2010)
Secado	30 minutos
Condiciones aplicación	Humedad Relativa Máxima 65%. Temperatura entre 5° y 35°
Almacenamiento	Conservar bajo techo a temperaturas entre 5°C y 35°C
Envases	1 y 5 litros
Útiles y Limpieza	Esponja, mopa, bayeta. Limpieza con agua
Colores	Incoloro
Rendimiento	20m ² /l dependiendo del soporte y tipo de madera

Seguridad

- Se debe seguir la legislación vigente en el caso de almacenamiento y manipulación.
- Tiempo de almacenaje: 2 años en envase cerrado y en las condiciones de almacenaje recomendadas en el apartado de Características Técnicas.
- Evitar que el producto o sus residuos vayan a parar a cauces de agua. Recuerde: el cuidado y protección del medio ambiente es el legado para nuestras futuras generaciones.
- Mantener alejado del alcance de los niños.

Aplicación y Preparación de la superficie

1. La madera debe estar limpia de polvo, grasas y suciedades.
2. Producto listo al uso.
3. Remover (no agitar) el producto antes de usar.
4. Distribuir CEDRIA REVITALIZADOR sobre la superficie extendiéndolo con la ayuda de una esponja, mopa o bayeta.
5. Dejar secar entre 30 y 45 minutos.
6. Para mantenimientos periódicos añadir al agua de fregar 100ml de CEDRIA REVITALIZADOR.

Garantía de calidad

Los productos CEDRIA han sido desarrollados, fabricados y comercializados bajo los más rigurosos estándares de calidad. Estas recomendaciones corresponden al estado actual de nuestros conocimientos y facilitan información general acerca de la aplicación y empleo de los productos. Dada la variedad de sustratos, usos y técnicas de aplicación, el comprador/usuario no queda liberado de su obligación de controlar los materiales, su aplicación y el resultado final bajo su responsabilidad. Es por ello por lo que se recomienda al comprador / usuario la realización de una prueba previa a la aplicación final.