



## RICREO SPRAY

Protector reavivador y renovador del color con base solvente para todo tipo de superficies



**DESTINO** ➔ Superficies metálicas en general (también pintadas), materiales plásticos, madera, superficies pintadas y resinas modificadas gelcoat. Piedras naturales y materiales de construcción de cualquier tipo y naturaleza, presentes tanto en la fachada como en el pavimento, tanto dentro como fuera.

**PROPIEDADES** ➔ RICREO SPRAY es un producto a base de resinas alquídicas específicas y aditivos especiales disueltos en mezcla solvente, con la capacidad de proteger las superficies sobre las que se aplica y renovar y reavivar el aspecto estético.

RICREO SPRAY es capaz de restablecer el tono y el brillo perdidos a lo largo del tiempo en las superficies desteñidas debido a la exposición a los agentes atmosféricos, al sol y a los agentes contaminantes. La versatilidad de RICREO SPRAY permite su aplicación tanto en materiales absorbentes (como barro cocido y piedra) como en materiales lisos y no absorbentes (como metal y plástico). El producto puede utilizarse tanto en interiores como en exteriores, es estable a los rayos UV y no amarillea. Si se aplica en materiales absorbentes como el barro cocido y la piedra, les aporta propiedades antimanchas y repelentes al agua, e impide la penetración en su interior de agua, esmog, suciedad en general y de sustancias de naturaleza grasa y aceitosa. En materiales absorbentes, RICREO SPRAY aporta un agradable y marcado efecto mojado a las superficies tratadas.

**USO** ➔ Aplicar el producto solo sobre superficies perfectamente desengrasadas, limpias y secas. RICREO SPRAY ya está listo para ser utilizado. Agitar bien el bote spray y pulverizar el producto a una distancia de unos 10/15 cm del sustrato, manteniendo la lata en un ángulo de 45°. El producto debe aplicarse uniformemente con un paño suave y sin pelusas, eliminando todo el exceso. Durante la aplicación de RICREO SPRAY, la superficie recupera de inmediato tono y brillo a la vista. En cualquier caso, dejar secar la superficie para valorar el resultado estético final. Si se desea conseguir un efecto más brillante o más marcado, es posible aplicar una segunda mano de RICREO SPRAY siguiendo las modalidades arriba descritas. Las superficies horizontales ya son transitables transcurridas 12 horas. Evitar el uso de limpiadores cáusticos, ácidos, amoníaco o lejía para limpiar las superficies tratadas con RICREO SPRAY. Realizar siempre pruebas preliminares en la superficie que se desea tratar para evitar posibles efectos indeseados. Unos años después, si es necesario, se puede renovar el tratamiento aplicando, sobre un soporte limpio y seco, una nueva capa de RICREO SPRAY.

**RENDIMIENTO** ➔ A título meramente indicativo, 9-10 m<sup>2</sup> por bote spray de producto.

### DATOS TÉCNICOS

- ➔ ASPECTO: bote de spray
- ➔ OLOR: típico del disolvente
- ➔ CONTENIDO DE ACTIVO: 32 ± 2 %

### EMBALAJE

1CR501L02 ➔ 12 x BOTELLA DE SPRAY de 200 ml

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS** ➔ Producto a base de resinas alquídicas y aditivos especiales en mezcla solvente, formulado de manera específica para el tratamiento de protección y renovador de superficies desteñidas/descoloridas en general (tipo RICREO SPRAY de CIR). Debe regenerar y renovar el nuevo aspecto estético de las superficies desteñidas y restablecer el color. Debe proteger las superficies tratadas impidiendo la penetración de agua y de suciedad de naturaleza grasa y aceitosa y debe otorgar un agradable «efecto mojado». Debe ser reversible. El producto en cuestión debe estar acompañado de una ficha de seguridad con 16 apartados, de conformidad con la normativa vigente.

### ADVERTENCIAS

- ➔ Producto destinado a un uso profesional.
- ➔ Temperaturas de uso: +5 °C/+35 °C.
- ➔ Dotar a los operadores de los equipos de conformidad con las normas de seguridad vigentes.
- ➔ No fumar ni usar llamas libres durante la aplicación.
- ➔ No aplicar en condiciones de lluvia inminente o de pleno sol.
- ➔ Proteger bien las superficies a las cuales no se destina el producto.
- ➔ Ventilar correctamente los locales cerrados durante el uso del producto

Toda la información recogida en nuestra documentación corresponde a nuestros mejores conocimientos técnicos actuales y no puede considerarse vinculante ni comprometedora puesto que las condiciones de aplicación reales, que deberán comprobarse en cada caso, pueden implicar también modificaciones importantes tanto de las praxis arriba descritas como de los resultados obtenidos. Realice pruebas preliminares a fin de establecer si el producto se adecua o no al uso previsto. Se declina toda responsabilidad por los daños que pudiera ocasionar el uso inadecuado o incorrecto del producto. No dispersar el producto ni los restos del trabajo en el medioambiente. La presente ficha técnica sustituye y anula las anteriores.