

# colorLUX

## DESCRIPCIÓN

**ColorLux** es un producto fabricado en base a resinas sintéticas modificadas y materias primas de alta calidad, especialmente diseñado para pintura de metales y mantenimiento industrial; donde se necesite un rápido secado al aire o al horno, elevado brillo natural, excelente elasticidad, buena adherencia y resistencia a la intemperie.

Elaborado bajo **Norma NTE INEN 2095**.

## USOS

**ColorLux** es recomendada para utilizarse en el repintado de vehículos, carpintería metálica, muebles, estructuras y mantenimiento mecánico, especialmente sobre metales, donde se requiera elevada resistencia a la intemperie.

## ESPECIFICACIONES

Acabado:	Brillante
Secado al tacto:	15 - 30 minutos
Secado para manipular:	2 - 3 horas aprox.
Espesor recomendado:	30 - 40 micras de película seca
Rendimiento teórico:	Hasta 10 m <sup>2</sup> por litro y por mano
Método de aplicación:	Soplete, brocha o rodillo
Número de manos:	2 a 3 manos según color y superficie
Disolvente para dilución:	Thinner laca
Proporción de dilución para pistola:	2 litros de COLORLUX + 1 litro de thinner laca
Proporción de dilución para brocha:	4 litros de COLORLUX + 1 litro de thinner laca

## INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Homogenice la pintura con una espátula limpia hasta obtener su completa uniformidad, diluya con thinner laca la cantidad de **ColorLux** que se vaya a aplicar.

Mantener el soplete a unos 30 cm de la superficie a pintar.

La herramienta de aplicación se debe lavar con thinner laca.

Aplique con temperatura entre 10°C y 30°C.

wesco  
PINTURAS



## PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

La superficie a aplicar debe estar libre de humedad, polvo, grasas y otros contaminantes, en superficies metálicas con óxido elimínelo aplicando **Desoxidante Wesco**.

Eliminar completamente la pintura en mal estado, use **Removedor Wesco** si es necesario.

En superficies ferrosas se puede aplicar directamente **ColorLux**; para obtener mejor protección a la corrosión, aplique **Anticorrosivo Stop** o **Fondo Surfacer Gris Wesco**.

Sobre superficies metálicas NO FERROSAS (aluminio, cromado, galvanizado, zinc, etc.) aplique previamente **Primer Universal Wesco** para obtener una mejor adherencia.

## PRECAUCIONES

Use equipo de protección respiratoria, evite la inhalación de vapores, en lugares cerrados proporcione buena ventilación.

Evite el contacto con piel y ojos, en caso de ocurrir, lave con abundante agua limpia y consulte al médico.

En caso de ingerir este producto busque atención médica.

Conserve en un lugar ventilado, fresco y seco, mantenga el envase cerrado cuando no se use, alejado de las fuentes de calor e ignición.

Este producto es inflamable, tiene riesgo de incendio o explosión.

Cuide el ambiente, evite verter residuos al suelo, fuentes de agua o alcantarillado.

Los residuos secos se pueden disponer como desechos ordinarios, los envases vacíos deben ser reciclados.



NU 1263

ELABORADO BAJO NORMA  
**NTE INEN 2095**  
MANTENGA FUERA DEL  
ALCANCE DE LOS NIÑOS

