

Pintura para Madera



LACAS

Proporciona color y acabado, resaltando la veta de la madera.



TINTE

Proporciona color y acabado a la madera, permitiendo cambiar la tonalidad original de la misma.



SELLADOR

Sella los poros de la madera **aumentando el rendimiento de la pintura final de acabado.**



AkzoNobel



Con **Aerocolor** encuentras el aerosol que necesitas para **renovar fácil y rápido**



Secado
ultra rápido



Protege el
medio ambiente
(No contiene CFCs)



Alto cubrimiento
y rendimiento



Más garantía
más duración
18 meses para metálicos.



@Pintuco_oficial



@Pintuco_oficial



Pintuco



PintucoColombia

www.pintuco.com.co

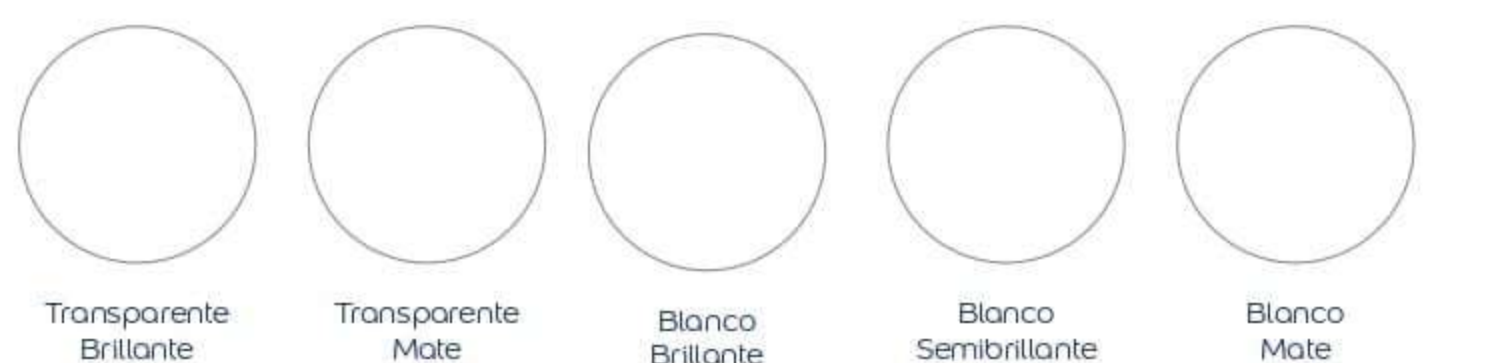


Pintura Multisuperficie



Restaura, protege y decora todo tipo de superficies con una amplia gama de colores.

Metal · Mimbres · Mampostería

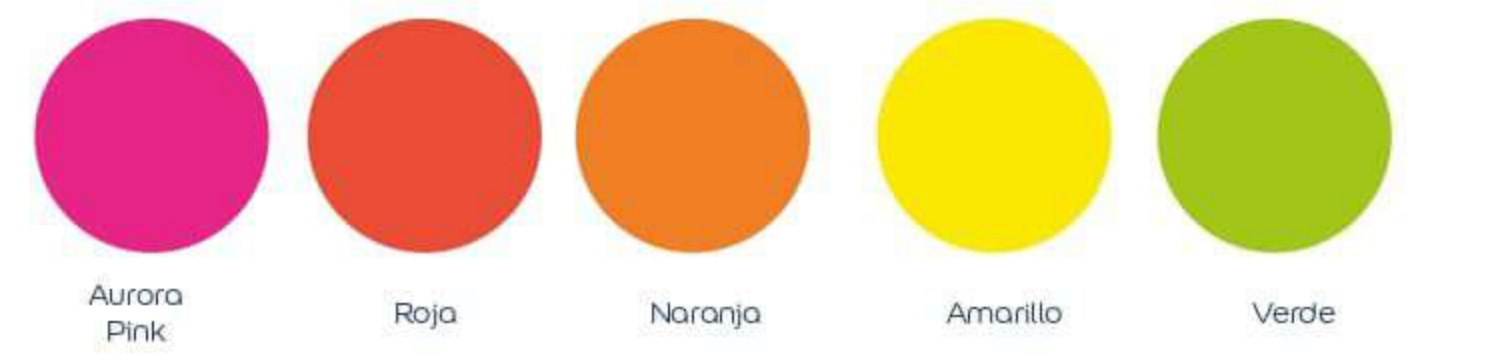


Pintura Fluorescente



Ideal para **avisos publicitarios llamativos, señales de seguridad de alta visibilidad y decoraciones vibrantes que destacan.**

Madera · Paredes · Metal · Cartón



Las muestras de color aquí aplicadas son una guía aproximada de la pintura ya aplicada. Sin embargo la forma, la luz, el desgaste y la superficie pueden influir en la apariencia final del color.

Pintura para Uso Especial



ALTAS TEMPERATURAS

Protege tus superficies metálicas expuestas a **temperaturas de hasta 350°C.**

*No debe tener contacto con alimentación ni con la llama directa.

Mofles · Motores · Hornos · Calderas · Asadores BBQ



ANTICORROSIVA

Prepara tus superficies metálicas, **cuidándolas de la oxidación** y generando mejor adherencia para la pintura de acabado.



ELECTRO / GASO DOMÉSTICO

Dale vida a tus electrodomésticos como neveras y estufas con una **capa protectora de color.**

Neveras · Estufas · Otros



Pintura Metalizada | Pintura para Rines



Transforma tus objetos con un **acabado metalizado y brillante.**



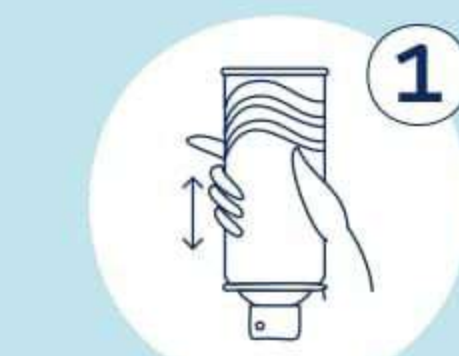
Restaura y embellece los rines de tu automóvil y motocicleta con un **acabado de lujo.**



¡Pinta con Aerocolor!

en
4
pasos

Antes debes verificar que la superficie esté limpia, seca, libre de polvo, óxido, grasa y humedad.



Invierte el envase y agítalo durante 1 minuto aprox. Hazlo antes y durante la aplicación.



Realiza una prueba para verificar el color que deseas usar. Aplica sobre otro material.



Pinta en sentido horizontal o vertical a una distancia de 30cm aprox. Hazlo por capas delgadas dejando secar 10 minutos aproximadamente entre capa y capa.



Cuando termines de pintar, invierte el envase y oprime el actuador hasta que sólo salga gas.