



OBRAPINT

SPRAY ACRÍLICO PARA MARCAR

Es un spray de pintura con resinas acrílicas y copolímeros de naturaleza termoplástica de elevada calidad y secado rápido, en la que los pigmentos están contenidos en una emulsión de un polímero acrílico.

- Resistente a la intemperie
- Secado Rápido
- Fácil aplicación
- Colores muy vistosos
- Gran durabilidad de color
- No contiene plomo ni otros metales pesados
- Puede emplearse sobre todo tipo de materiales
- Resistencia a temperaturas de bajo cero
- Se puede aplicar sobre superficies húmedas

Elevada calidad del producto debido a la selección y concentración de los pigmentos.

PROPIEDADES

Puede aplicarse sobre todo tipo de materiales, hormigón, mortero, piedra, metal, madera y otros materiales.

MODO DE EMPLEO

Agitar muy bien el aerosol antes de usar, aproximadamente un minuto después de oír el ruido del mezclador.

Aplicar el producto invirtiendo el bote y pulsando el tapón-difusor con uno o dos dedos.

También se puede aplicar el producto en posición horizontal.

Invertir el aerosol para purgar la válvula tras el uso.

No aplicar sobre equipos conectados y utilizar en áreas bien ventiladas.



COLOR

Azul, naranja y fucsia

PRESENTACIÓN Y ALMACENAJE

OBRAPINT, se presenta en envases de 400 ml, de acuerdo con las directrices de la CE para el envasado y almacenaje de productos químicos.

HIGIENE Y SEGURIDAD

VER ETIQUETA EN EL ENVASE DEL PRODUCTO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipo ligante:	Acrílico termoplástico
Color:	Azul, naranja, fucsia
Brillo 60°:	< 10%
% sólido:	40%± 2 (en peso)
Densidad:	1
Viscosidad (Copa Ford N°2):	33± segundos
Secado al tacto:	5'
Secado total:	10'
Espesor de capa seca:	40 micras/capa (2 pasadas)
Dureza Persoz:	3 h
Finura:	2B
Niebla salina:	En función de la imprimación
Rendimiento teórico (pintado Continuo):	2m ² para aerosol de 400ml
Diluyente:	Acetato Butilo
Vida del producto:	> 2 años
Condiciones de aplicación:	T° ambiente mínimo 8°C T° superficie 5°C
Humedad máxima:	85%