



# AIRCOLOR NEGRO

## H16

VERSIÓN: 070621  
Pág:1/2

### ESMALTE SINTÉTICO

#### DEFINICIÓN

**AIRCOLOR NEGRO MATE** y **AIRCOLOR NEGRO SATINADO** son esmaltes sintéticos de rápido secado y elevado poder de cubrición indicados para uso industrial.

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

<b>Naturaleza:</b>	Gliceroftálica	
<b>Color:</b>	Ral 9005	
<b>Peso específico:</b>	0,8 kg/l a 20°C	Mate - Satinado
<b>Propelente:</b>	Dimetil éter	
<b>Presión Aerosol:</b>	5 bar	
<b>Espesor film seco:</b>	40-50 micras 2 capas	Mate - Satinado
<b>Rendimiento:</b>	4 m <sup>2</sup> /aerosol	Mate - Satinado
<b>Voc:</b>	648 g/l	Mate
	653 g/l	Satinado
<b>Residuo seco:</b>	18 %	Mate
	15 %	Satinado

#### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE O SOPORTE

PROCESO		Pintura OEM	Fondo
	P360	✓	✓
	DA93	✓	✓

#### APLICACIÓN

1'	20	2	5'

#### SECADO

10°C	30'	90'	180'
20°C	15'	30'	90'
30°C	5'	15'	60'

## OBSERVACIONES

Agitar el aerosol antes de usar durante 1 minuto después de oír el ruido del mezclador. Proteger las zonas que no deben ser pintadas.

## LIMPIEZA DEL EQUIPO

Una vez aplicado el producto, limpiar la boquilla pulverizando boca abajo hasta que solo salga gas.

## SEGURIDAD

Consultar la etiqueta del producto. Para más información consultar la ficha de seguridad SDS 815/ES. Respetar las directivas de seguridad e higiene en el trabajo así como las de eliminación de residuos.

## ALMACENAJE

Mantener en lugar fresco y ventilado evitando la exposición directa a la luz solar. Conservar entre +5°C y +30°C.

## GARANTÍA

En embalaje original no abierto, un año desde la fecha de fabricación.

Para cualquier información técnica consulte con nuestro Servicio de Atención al Cliente o nuestro Departamento Técnico. ROBERLO SA declina cualquier responsabilidad debido a un uso incorrecto del producto.