

FICHA TECNICA



Pinturas

ACRYLIC PAINTS

PINTURAS ACRILICAS CON COLORES RAL

Ambersil ACRYLIC PAINT es una pintura acrílica de alto rendimiento adecuada para su uso en una amplia gama de aplicaciones de reparación estética. Colores RAL.

Las pinturas acrílicas son de secado rápido, con alta resistencia a los rayos UV, y no contienen metales pesados. Con un acabado duradero y de alto brillo, ofrecen una buena opacidad, enmascarando las imperfecciones de la superficie, con buenas propiedades de endurecimiento y excelente flexibilidad. Buena adhesión al metal, madera, vidrio, plásticos pintables, concreto y piedra.

CODIGOS DE PRODUCTO / FORMATOS

COLOR	RAL	REF
	NEGRO MATE 9011	20180
	BLANCO MATE 9010	20181
	NEGRO BRILLO 9005	20182
	BLANCO BRILLO 9016	20183
	NEGRO SATINADO 9005	32060
	GRIS RITTAL 7035	20195
	AZUL FORD 5010	20555
	AZUL 5015	20185
	AMARILLO JCB 1007	20556
	AMARILLO 1018	20188
	ROJO MASSEY FERGUSSON 3000	20557
	ROJO BRILLANTE 3002	20184
	GRIS 7032	20186
	VERDE 6002	20187
	VERDE JOHN DEERE 6001	20558
	CROMADO PLATA	20190
	NARANJA BELLE 2004	20559
	IMPRIMACION GRIS	20189



400ml / los colores son representativos

APLICACIONES

Ambersil Acrylic Paint se recomienda como recubrimiento protector para la reparación de superficies recubiertas. También se puede usar como pintura de alta calidad para una amplia variedad de aplicaciones en mantenimiento industrial o para uso profesional.

INSTRUCCIONES

- No usar en equipos conectados.
- Usar en áreas bien ventiladas.
- Aplicar sobre una superficie limpia, desengrasada y seca para obtener mejores resultados. Eliminar el óxido con un cepillo de alambre. Usar una imprimación anticorrosiva como Ambersil Zinc Primer o Ambersil Cold Galvanize para proporcionar la máxima resistencia a la corrosión y durabilidad.
- Retirar el anillo de seguridad de plástico ubicado debajo del tapón con un destornillador plano.
- Agitar bien el aerosol durante al menos dos minutos después de que la bola agitadora esté libre. Repetir con frecuencia durante el uso.
- Usar el aerosol en posición vertical.
- Aplicar en capas ligeras y uniformes: los mejores resultados se obtienen con 2 - 3 capas más ligeras en lugar de 1 capa gruesa.
- Se pueden aplicar capas adicionales después de 3 a 5 minutos y dentro de los 30 minutos.
- Al terminar de pulverizar, limpiar la válvula de aerosol girando el envase boca abajo y presionar el tapón hasta que solo salga el propelente.

DATOS TECNICOS (SIN PROPELENTE)

Tipo de Resina	Acrílica
Color	RAL estandar
Brillo (ángulo 60°) - a menos que se indique lo contrario, todos los colores son "brillantes":	
- Mate	15 ± 5 E
- Brillo	85 ± 5 E
Tamaño partícula	< 10 μ
Tiempo de secado (20°C ; 50%RH):	
- Libre de polvo	< 10 min
- Al tacto	< 20 min
- Para manipular	< 60 min
- Sobre-revestible	después de 5 min
Adhesión (Gt)	0 - 1

COMPATIBILIDAD CON MATERIALES

OK Buena adherencia al metal, madera, vidrio, plásticos pintables, concreto y piedra

PRECAUCION Algunos plásticos: probar primero

NO OK -

ALMACENAMIENTO & VIDA UTIL

El producto puede almacenarse a temperaturas ambiente normales y tiene una vida útil de no menos de 10 años con el almacenamiento correcto. Los aerosoles siempre deben almacenarse por debajo de 50 ° C, lejos del calor directo y de las llamas.

SALUD Y SEGURIDAD

Hoja de datos de seguridad (FDS) por separado de acuerdo con el Reglamento CE 73/404 / CEE y 648/2004 / CE disponible en www.ambersil.com.

LEY DE MAL REPRESENTACIÓN DE 1967

LEY DE DESCRIPCIONES COMERCIALES 1968

La información proporcionada en esta publicación se basa en nuestra experiencia y los informes de los clientes. Hay muchos factores fuera de nuestro control y conocimiento que afectan el uso y desempeño de nuestros productos y por los cuales no se otorga ninguna garantía, expresa o implícita. Los usuarios deben realizar sus propias pruebas para determinar la aplicabilidad de dicha información o la idoneidad de cualquier producto para sus propios fines particulares. Las declaraciones sobre el uso de los productos descritos en este documento no deben interpretarse como una recomendación de la infracción de ninguna patente y no se asumirá ninguna responsabilidad por la infracción que surja de dicho uso.

Versión 3.1
Creada: Julio 2019
Revisión: Octubre 2020

CRC Industries UK Ltd.
Wylde Road, Bridgwater
Somerset, TA6 4DD
United Kingdom

t +44 (0)1278 727200
f +44 (0)1278 425644
e sales.uk@crcind.com
w www.ambersil.com

Distribuidor nacional:

COMERCIAL QUIMICA HERBE, S.L.
t 943 291128
e ch@comercialherbe.com
w www.comercialherbe.com



Company Registered No. 04910479 VAT No. GB 821 5195 42