



Headquarter&factory

Corso Europa, 85/91 20020 SOLARO (MI)

Tel. +39 02963020 Fax +39 0296302371 info@faren.com www.faren.com

España

Faren Industrias Químicas, SA **Distribuidor Oficial**

Tel. 900 827 233 farenes@faren.com www.faren.com.es

ACRYLICOLOR

Pintura acrílica de secado rápido en spray

ACRYLICOLOR esmalte acrílico con óptimas características de adherencia y rápido secado.

¿POR QUÉ?

ACRYLICOLOR es un esmalte acrílico de *USO PROFESIONAL*, tanto para superficies de interior como de exterior. Adhiere sobre cualquier superficie, metal, aluminio (ideal para marcos), hierro, latón, madera, casi todos los plásticos, paredes, vidrio, cerámica, etc

VENTAJAS

Gran cobertura. Fidelidad a los colores RAL, no amarillea, de gran duración, pigmentos resistentes a la luz y exentos de plomo y de clorofluorocarburos. *No necesita pre-tratamientos especiales adherente sobre material plástico.*

Aerosol con banda estañada 15 bar Contenido neto 400 ml Aspecto Líquido

Aspecto Líquido bajo presión

Color Varios – ver carta colores

Olor Característico de disolvente

Densidad a 20° C 0,75 +/- 0,80 g/ml

 Densidad a 20° C
 0,75 +/- 0,80 g/m

 Presión a 20° C
 4,0 +/- 0,5 bar

 Presión a 50° C
 8,0 +/- 0,5 bar

 Punto de inflamabilidad
 Inferior 0° C

Tiempo de secado

Sin polvo10 minutosSeco al tacto20 minutosSeco en profundidad24 horas

SobrepintableEn cualquier momentoTapón de seguridadEtiquetado "child-proof"Adhesivo en tapónCon referencia color RALTemperatura máx. de uso100°C

Brillo de los colores (medida en Gloss)

Opaco intensogrados Gloss de 1 a 10Opacogrados Gloss de 11 a 30Medio opacogrados Gloss de 31 a 40Semi opacogrados Gloss de 41 a 50Semi brillantegrados Gloss de 51 a 80Brillantegrados Gloss de 81 a 100

RENDIMIENTO

El aerosol de 400ml cubre una superficie de 2m², con independencia de la tonalidad de la pintura.

MODO DE EMPLEO

Las superficies tienes que estar siempre limpias y secas. Agitar enérgicamente durante un minuto. Aplicar a una distancia de unos 20-30 cm, con movimiento lento y constante en capas cruzadas y sutiles. Para una cobertura perfecta aplicar dos manos cruzadas (horizontal y verticalmente).

Si se quiere recubrir una superficie absorbente tipo madera con pintura en spray y obtener una buena cobertura, es NECESARIO tratar antes la superficie con una o dos capas de productos imprimadores especiales, que una vez absorbidos por la superficie tapan la porosidad evitando así la filtración de componentes que normalmente se evaporan en una superficie no porosa o no absorbente, y dejan la superficie lista para ser tratada con una cobertura de pintura. El producto a utilizar sería el 5VK400.

ETIQUETADO

Directiva 2004/42/CE: C.O.V. subcategoría: acabados especiales. Valor límite COV: 840 g/litro – contenido máximo efectivo: 640 g/litro. Irritante – Extremadamente Inflamable.

Estas informaciones aquí aportadas se deben considerar como indicativas. Su uso no implica ninguna responsabilidad por parte de la empresa comprendidas posibles etiquetados o licencias. Será siempre responsabilidad del usuario verificar siempre de forma preventiva la idoneidad del uso del producto en cada caso.