

FICHA TÉCNICA ARM POLIURETANO 2C BRILLANTE BASE TR



Familia: ACABADOS PARA METALES. Línea: Línea Industrial Código: D-74000___ Presentación: 4 y 20 Litros

DATOS GENERALES

DESCRIPCIÓN Esmalte de poliuretano de dos componentes. Por reacción química de sus componentes formando un film de gran dureza, brillante y elástico, con buena adherencia sobre acero siendo recomendable dar previamente imprimación epoxi. Posee una buena resistencia a los disolventes.

SUGERENCIAS DE Indicado como capa de acabado para protección a largo plazo de superficies de hierro. APLICACIÓN Espesor mínimo recomendado 40 micras.

DATOS TÉCNICOS

Acabado Brillante.

Brillo $95 \pm 1^{\circ}$ (Medido a 60°).

Densidad Entre 0,95 y 1,25 \pm 0,05 Kg/l a 20 \pm 2°C, según color.

Viscosidad 20-30 segundos a 20°C Ford 4

Contenidos 57 ± 5 %.

Solidos:

Ligante Resina hidroxilada.

Pigmentos Pigmentos sólidos a la luz y a la intemperie.

Rendimiento 13,7-15,1 m2, por litro y capa, según color, a 35 micras de espesor seco.

teórico

Tiempo de Al tacto, 45 minutos. Repintado 12-48 horas. Curado 7 días.

secado y repintado

Relación de la 4:1 vol.

mezcla

COLORES Carta Ral, NCS y Corporativos

SEGURIDAD Y

INSTRUCCIONES DE http://www.duracolor.es:8081/downloads/FDS/ARM

ESMALTE

POLIURETANO

2C

MEDIO AMBIENTE BRILLANTE.pdf

ATENCIÓN AL Teléfono: 953 573 002 / Fax: 953 57 31 40 CLIENTE Correo electrónico: duracolor@duracolor.es

Garantizamos la calidad de nuestros productos pero declinamos toda responsabilidad debida a factores ajenos a la pintura o a una utilización inadecuada de la misma. Ante cualquier duda consulte a nuestros servicios técnicos.

DURACOLOR COATINGS S.L.U.

Polígono Industrial "Mirabueno", C\ Méjico, 10 23650 - Torredonjimeno (Jaén) Internet: www.duracolor.es

Ficha técnica N. 93 Revisión de 26/10/2007 que anula todas las anteriores



Este producto ha sido fabricado bajo los controles establecidos por un Sistema de Gestión de Calidad aprobado por Bureau Veritas Certification conforme con ISO 9001. Certificado Bureau Veritas Certification: ES120582-A-1