

FICHA TÉCNICA

ECODUR SHOP PRIMER

Nº 16005099



DY-14



PISTOLA



ANTIOXIDANTE



ADHERENCIA



12-14 m²/L.



5 min



3 h

DESCRIPCIÓN:

Imprimación fosfatante de un componente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

ACABADO (UNE-EN ISO 2813):	MATE B_{60°} = <4%
COLOR:	GRIS y NEGRO
VISCOSIDAD (20°C):	35''-45'' Copa Ford Nº 4
DENSIDAD (a 20°C) (UNE-EN ISO 2811-1):	0,91- 1,02 gr/ml. ± 0,03 (según color)
EXTRACTO SECO EN PESO:	17-20% según color.
EXTRACTO SECO EN VOLUMEN:	12,60-14% según color.
SECADO:	Tacto 5- 10 min. Duro 1 hora
REPINTADO:	Transcurridas 2-3 horas
RENDIMIENTO:	12 - 14 m²/Litro.
DILUYENTE:	DY-14 DILUYENTE ECODUR

COMPOSICIÓN:

Ligante: Resina vinílica.
 Pigmento: Pigmentos anticorrosivos de alta calidad.
 Disolvente: Hidrocarburos aromáticos.

PROPIEDADES:

- Excepcional adherencia sobre hierro y aluminio.
- Extraordinaria acción anticorrosiva y pasivante.

APLICACIONES:

Está especialmente indicado en la protección anticorrosiva de construcciones metálicas tales como carrocerías, muebles metálicos, electrodomésticos, tubos, etc...

No aplicar directamente sobre acero galvanizado, ni sobre acero inoxidable (para estos soportes, emplear el ECODUR WASH PRIMER 2 componentes para asegurar un mejor anclaje).

NORMAS DE APLICACIÓN:

Remover bien el contenido del envase hasta su homogeneización.
Las superficies a pintar deben estar limpias, secas, sin polvo y sin grasa.

Debido a su rápido secado recomendamos su aplicación pistola, diluyéndolo hasta un máximo de 10% con DY-14 DILUYENTE ECODUR si fuera necesario.

Las características óptimas se obtienen con espesores de película seca entre 5 - 10 micras.

No es conveniente la aplicación de capas gruesas ya que podría producirse una gran disminución de la adherencia sobre el soporte a tratar.

LIMPIEZA de ÚTILES:

Limpiar los útiles con DY-14 *DILUYENTE ECODUR* inmediatamente después de su uso.

CONSEJOS DE PRUDENCIA:

Inflamable. Aplicar con ventilación adecuada. Evitar la inhalación prolongada y utilizar protección respiratoria, si fuese necesario.

INFORMACIÓN de SEGURIDAD:

Consultar FICHA de SEGURIDAD del producto y etiqueta del envase.

ALMACENAJE y TIPO de ENVASE:

Conservar en envase original cerrado, al resguardo de heladas y fuertes calores.
Se presenta en envases de 3 L. y 750 ml.

Los datos facilitados en esta ficha técnica, derivan de ensayos realizados en nuestros laboratorios y del resultado de aplicaciones reales. En todo caso, las especificaciones de esta ficha técnica no eximen de efectuar pruebas de idoneidad del producto en condiciones de uso concretas para un determinado trabajo.



INDUSTRIAS QUÍMICAS EUROCOLOR, S.A.
Fábrica de Pinturas, Esmaltes, Barnices, Revestimientos, Pinturas Epoxi y Poliuretanos
Barrio de Aguirre, nº 5. 48480 ARRIGORRIAGA. BIZKAIA. ESPAÑA.

Tel.: 0034 946 710 399 - Fax: 0034 946 711 362

info@pinturas-eurocolor.com

www.pinturas-eurocolor.com

