

HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO / ESPECIFICACIÓN DE VENTA

Nombre del Producto:

RESIFEL 60 CS-02P

Código Monfel:

RA02P

Presentaciones: Venta a granel y tambor metálico abierto de 200 Kg.

ATRIBUTOS DE CALIDAD

Determinación	Límites	Metodología
Apariencia	Clara y transparente, ligeramente ámbar	Visual
% Sólidos, % peso	59.00 – 61.00	ASTM
Viscosidad Gardner Holdt	Z5 – Z7	ASTM
Número Ácido Base Sólidos, mg de KOH/g de muestra	10.00, máx.	ASTM
Color Gardner	4, máx.	ASTM

Descripción del producto: Resina alquídica a base de aceite de soya de cadena cortada disuelta en xileno, compatible con nitrocelulosa, ureas y melaminas.

Composición: Resina Alquídica, % peso: 60%; Xileno, % peso: 40%.

Uso: Se emplea para la fabricación de esmaltes industriales de horneado, lacas para madera de secado rápido.

Propiedades: Se caracteriza por presentar buena flexibilidad, muy alto brillo, retención de color y resistencia al amarillamiento.

Secantes: Curado por oxidación mediante metales

Curado por oxidación mediante metales

Porcentaje de metal total activo sobre sólidos totales de resina:

Cobalto: 0.05%; Calcio: 0.27%; Zirconio: 0.40%

Información Adicional

Densidad (g/mL) a 25°C	1.021 – 1.041
------------------------	---------------

Almacenamiento: Mantenga el producto en un lugar fresco y seco, de preferencia bajo techo.

Referencia HDS-RESIFEL 60 CS-02P.

Referencia: Documentos internos de Monfel.

DOCUMENTO PARA FINES COMERCIALES

Este documento no hace ninguna garantía, expresa o implícita, de aptitud para un uso particular del producto. El comprador/cliente debe determinar la idoneidad del producto para su uso bajo las leyes y regulaciones aplicables.

1 / 1

Código de Documento: EV-RA02P

Fecha de Emisión: 15-Jul-24

Versión: 1.0

