



FAMILIA DISOLVENTES

LÍNEA DISOLVENTES

DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Disolvente especialmente concebido para regular la viscosidad y limpiar herramientas de lacas transparentes y pigmentadas, para poliuretanos, Acropol y productos especialmente diseñados.

USOS

Regulador de la viscosidad de aplicación en las pinturas donde se recomienda su uso
Limpieza de herramientas en los productos recomendados

PROPIEDADES

- Olor característico
- Adecuada velocidad de evaporación por lo que se obtiene un equilibrio perfecto entre secado en profundidad y superficial
- No daña las propiedades del producto final si se añade en las proporciones descritas
- Elevado poder de dilución
- Exento de agua y alcoholes por lo que no interfiere en la reacción poli-ol-isocianato

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color	DISOLVENTE POLIURETANO 1410
Peso específico	0,83± 0,05 kg/l
Sólidos en volumen	0± 1
Sólidos en peso	0± 1
Rendimiento aprox. por mano	En función del uso del producto

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Soportes Nuevos

Proceder como se indica en la pintura, en la que se recomienda este producto.

Restauración y mantenimiento

Proceder como se indica en la pintura, en la que se recomienda este producto.

MODO DE EMPLEO

Consejos de aplicación

- Como regulador de viscosidad:
- Añadir sobre la pintura o barniz, en la proporción que marca la ficha técnica del producto a diluir.
- Agitar mediante espátula y lentamente, la mezcla anterior hasta conseguir un producto homogéneo.
- Como disolvente limpieza de herramientas:
- Limpiar las herramientas inmediatamente después de su uso, hasta la total desaparición de barniz o pintura.
- Posteriormente lavar con agua jabonosa y secar inmediatamente tras el lavado.

Disolvente para dilución y limpieza

Método de aplicación Dilución orientativa

503465

Fecha de Alta

10-10-2007

Versión

4 - 30/05/2024

DISOLVENTE POLIURETANO 1410

MONTÓ
profesional

SISTEMA

Procesos por tipo de soporte

Imprimación

Intermedia

Acabado

SEGURIDAD

No comer, beber, ni fumar durante su aplicación. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia y abundante. Mantener fuera del alcance de los niños. No verter los residuos al desagüe. Conservar el producto en zonas secas, a cubierto y a temperaturas entre 5 y 35°C. Para más información, consultar la hoja de seguridad del producto.

NOTA

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado : 24 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5° y 35° C

Los datos aquí reseñados están basados sobre nuestros conocimientos actuales, ensayos de laboratorio y en el uso práctico en circunstancias concretas y mediante juicios objetivos. Debido a la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado de los distintos fondos a pintar, nos es imposible garantizar la total reproducibilidad en cada uso concreto.

FORMATOS

0.75 L, 1 L, 5 L, 25 L, 200 L