

Fecha de Alta

17-01-2011

Versión

6 - 03/11/2021



FAMILIA PRODUCTOS PARA USO ESPECIFICO

LÍNEA QUITAPINTURAS

DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Decapante semigelificado de acción rápida. Para eliminar todo tipo de pinturas sobre cualquier soporte. Biodegradable, no tóxico. Exento de cloruro de metileno.

USOS

Exterior/Interior

Metal

Madera

PROPIEDADES

- Aplicabilidad óptima
- Tiempo abierto.

Elimina fácilmente los productos por simple contacto y posterior eliminación con espátula

Su aplicación no genera polvo

Elimina pinturas y barnices

No daña la madera

No altera su color

Exento de ácidos

Exento de álcalis

Exento de cloruro de metileno

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color	QUITAMONT GEL
Acabado	Transparente
Peso específico	0,96± 0,05 kg/l
Viscosidad	44 +/- 5 PO
Sólidos en volumen	3± 1
Sólidos en peso	3± 1
Rendimiento aprox. por mano	3-6 m ² /L

Secado tacto	Tiempo de trabajo: 10-20 min
--------------	------------------------------

Repintado	(20°C HR: 60%): 6 h
-----------	---------------------

Colores	Translúcido, blanquecino
---------	--------------------------

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Soportes Nuevos

No procede

Restauración y mantenimiento

Ver apartado siguiente Aplicación.

MODO DE EMPLEO

Consejos de aplicación

1. Homogeneizar el producto lentamente mediante una espátula.
2. Aplicar a brocha o espátula, dependiendo del grosor de capa a eliminar, dejando actuar entre 10 y 20 minutos.
3. Eliminar la pintura reblandecida mediante rasqueta o cepilo.

Fecha de Alta

17-01-2011

Versión

6 - 03/11/2021

4. Muy recomendable realizar previamente una prueba sobre una pequeña superficie para verificar su idoneidad. En caso de duda consultar con nuestro Dpto. Técnico.

5. Antes de proceder al repintado se recomienda un adecuado lavado con agua limpia y dejar secar.

Disolvente para dilución y limpieza

Agua

Método de aplicación Dilución orientativa

Brocha Uso

Rodillo Uso

Espátula Uso

SISTEMA

Procesos por tipo de soporte

	Imprimación	Intermedia	Acabado
Gama Montoxyl			
MAX	No suele ser necesario		Sistema Gama madera familia 5
STD	No suele ser necesario		Sistema Gama madera familia 5
Lacas y barnices poliuretano			
MAX	Quitamont gel	Quitamont gel	Sistema Gama Madera familia 5
STD	Quitamont gel		Sistema Gama Madera familia 5
Lacas y barnices nitrocelulósicos			
MAX	Quitamont gel	Quitamont gel	Sistema Gama Madera familia 5
STD	Quitamont gel		Sistema Gama Madera familia 5
Esmaltes y barnices sintéticos			
MAX	Quitamont gel	Quitamont gel	Sistema Gama Madera Familia 5
STD	Quitamont gel		Quitamont gel
Pinturas y Lasures al agua			
MAX	Quitamont gel	Quitamont gel	Sistema Gama Madera Familia 5
STD	Quitamont gel		Quitamont gel

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.

503512

QUITAMONT GEL



Fecha de Alta

17-01-2011

Versión

6 - 03/11/2021

FORMATOS

0.375 L, 0.75 L, 4 L