



USOS:

- ESPECIAL POLIURETANOS
- Bicomponentes de gran dureza



USOS:

- Potente decapante de Pinturas de Poliuretano de 2 componentes
- Epoxis

SECTORES

- Ebanistas
- Restauradores de Muebles
-

COMO SE UTILIZA:

Para Eliminación de pinturas y barnices:

Aplicar mediante espátula una gruesa capa del decapante, dejar actuar entre 8-20 min.

Si antes de llegar a los 20 min, el decapante no ha arrugado la pintura, aplicar otra capa decapante sobre la anterior, para regenerar la materia activa decapante.

Para pinturas o recubrimientos muy endurecidos se podrá recubrir mediante un plástico, a modo de apósito para evitar la evaporación de la materia activa decapante

Retirar el producto y la pintura decapada con un espátula y reciclar en un punto de recogida indicada para residuos de este tipo.

No verter en las basura, ni en alcantarillado. En caso necesario repetir la operación.

SE FABRICA EN:

- GEL

Envases:

De 1-5-25 Kgs

Rendimiento*:

2-5 m2/litro

*el rendimiento es indicativo, dependiendo de la porosidad del soporte

Atención:

ADVERTENCIAS:

- Mantener fuera del alcance de los niños
- No desechar en el medio ambiente

TEMPERATURAS:

- Temperatura de Almacenaje: de 5°C a 30°C
- El producto se debe aplicar sobre las superficies a una temperatura de entre 5°C y 30°C

LIMPIEZA DE ÚTILES: con Disolvente.

ALMACENAJE: 12 meses en lugar seco.

Utilizar las normas estándares de seguridad para su aplicación.

USO EXCLUSIVO PROFESIONALES

PRECAUCIONES:

Es inflamable.
No fumar ni comer durante su uso.
Utilizar guantes y gafas protectoras.

CARACTERISTICAS TECNICAS:

Aspecto: Gel
Color: Traslúcido
Olor: Picante

Elementos de la etiqueta:



Se recomienda usar protección de los ojos y la piel, así como llevar indumentaria y gafas protectoras adecuadas durante el trabajo. Evitar las salpicaduras y en caso de salpicaduras en la ropa o la piel, lavar inmediatamente con abundante agua ó disolvente y retirar la ropa manchada. No aplicar sobre llamas o objetos incandescentes. No comer beber ni fumar durante su uso. Mantener alejado de los niños. Las aguas residuales producidas durante el decapado, deben ser recogidas, separando los sólidos. Los residuos de pinturas no tóxicas podrán ser tratados como residuos banales no necesitando aplicarles ningún tratamiento especial. En cambio los residuos de las pinturas tóxicas y con contenido en metales pesados, serán considerados residuos especiales y deberán ser tratados en un punto de reciclaje y gestión medioambiental. El agua del lavado no debe llegar al alcantarillado ni a acuíferos.

NOTAS LEGALES:

Esta información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de PLX COATS de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil, de acuerdo a las recomendaciones de PLX COATS. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. El usuario de los productos debe realizar las pruebas para comprobar su idoneidad de acuerdo al uso que se le quiere dar. PLX COATS se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo a los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Los usuarios deben de conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos local, copia de las cuales se mandarán a quién las solicite, o también se puede conseguir en la página «www.plxcoats.com».