

Diluyente 821.0

Campo de aplicaciones

- Diluyente para los adhesivos KLEIBERIT con disolventes a base de poliéster y de PUR como KLEIBERIT 257, KLEIBERIT 261 y KLEIBERIT 265.0.
- Limpiador para máquinas, instalaciones y aparatos manuales en los cuales se aplican los adhesivos industriales KLEIBERIT.
- En combinación con KLEIBERIT 257 y 261 para el tratamiento (primer) de perfiles metálicos o plásticos (por ejemplo PVC, ABS, aluminio, acero inoxidable)

Características del disolvente 821.0

Base :	hidrocarburo clorurado
Peso específico:	aprox. 1,33 g/cm ³
Viscosidad	líquido
Identificación :	Sometido a una identificación según las normas en vigor en la Comunidad Europea. Contiene cloruro de Metileno (ver nuestra ficha de seguridad)

Aplicación

a) como diluyente

Para diluir KLEIBERIT 821.0 en los adhesivos 257, 261 y 265.0 se realizará con una agitadora manual con paletas. Tiempo aprox. 10 minutos.

Para diluir pequeñas cantidades se añadirá KLEIBERIT 821.0 a la cola a través de una espátula. La cantidad del diluyente no debe pasar del 5%.

b) como tratamiento (primer)

Al utilizarlo como primer se tomará 1 parte de cola por 8-10 partes de diluyente 821.0 de la misma manera que se describe arriba.

c) como limpiador

Limpiar los aparatos manuales (pincel, espátula, etc.) en un baño de diluyente. Llenar las pistolas con una pequeña cantidad de diluyente 821.0 y pulverizar.

Eliminar los restos de cola de los rodillos con un pincel mojado en diluyente 821.0.

Envases

Lata de	4,5 kg
Bidón de	35 kg
Bidón de	268 kg

Otros envases a petición

Almacenamiento

KLEIBERIT 821.0 puede ser almacenado durante 1 año aprox. en su embalaje cerrado herméticamente.

Los envases pueden estar bajo presión, sobre todo si han estado almacenados a más de 25°C y durante el transporte. Por eso es importante que se lleven a temperatura ambiente antes de utilizarlos.

Almacenar el producto en un lugar fresco y seco (a no más de 30°C).

Protegerlo del sol directo!

Do 1215 reemplaza la hoja de fecha anterior

Diluyente 821.0

ELIMINACION DE LOS RESIDUOS

Los residuos de cola y sus recipientes deben ser eliminados de acuerdo con las normas de autoridad locales y estatales. Nuestros embalajes están hechos de material reciclable.

SERVICIO

Pueden consultar sin compromiso alguno a nuestro departamento de Aplicaciones en cualquier momento. Las manifestaciones efectuadas están basadas en experiencias que hemos tenido hasta la fecha. Deben ser consideradas como información sin compromiso. Por favor, hagan la prueba y establezcan Uds. mismos si nuestros productos son interesantes para sus propósitos. Ninguna responsabilidad, excediendo del valor de nuestro producto, puede derivarse de las anteriores declaraciones. Pueden recurrir al Servicio Asesor Técnico, el cual les atenderá libre de ningún cargo y sin ningún compromiso.