



Corporación

RUBERT Plast®
de Centroamérica

Publicidad
en Tapetes
Rizo y Alfombra

Especificaciones técnicas Cemento de Contacto D-10

INFORMACIÓN TÉCNICA

Propiedades:

Pegamento líquido color amarillo de viscosidad media y fácil manejo.

Materias Primas Básicas:

Resina de poliacetato de vinilo pigmentado y agua.

Características Físicas y Químicas

Contenido de sólidos: 45%

Propiedades Funcionales

Temperatura de Aplicación: 5°C – 40°C

Pintable: Si, es resistente a lacas y barnices.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Preparación de la superficie:

1. Remueva con un paño seco todo polvo, grasa, humedad y suciedad de las superficies antes de aplicar el producto.

Aplicación:

2. Aplique una cantidad suficiente y uniforme de pegamento en una de las superficies a pegar con brocha, mamila especializada, rodillo, etc.
3. Presione uniformemente las superficies a unir, durante 30min.

PRESENTACIONES

- Cubeta de 18kg.
- Porrón de 4kg.
- Porrón de 1kg.

Se trata de un líquido incoloro a ligeramente amarillento.
De olor característico.

Solvente mezcla de hidrocarburos aromáticos y alifáticos.

ALMACENAMIENTO / TIEMPO DE VIDA

- Mantenga el producto en su envase original y bien tapado.
- Almacenar bajo techo en un lugar fresco, seco y seguro.
No exponer al sol.
- El tiempo de vida, para cubetas y porrones que no se han abierto, es de aproximadamente 12 meses.

Unidad de empaque

Unidades por caja:

- 1 Cubeta de 18kg.
- 4 porrones de 4kg.
- 12 porrones de 1kg.

Cajas por pallet:

- 36 cubetas de 18kg.
- 45 cajas con 4 porrones de 4kg.
- 48 cajas con 12 porrones de 1kg.

NOTAS DE APLICACIÓN Y LIMITACIONES

- Se recomienda trabajar (taladrar, pulir, etc.) con las piezas unidas, hasta después de 4 horas.

PRECAUCIONES

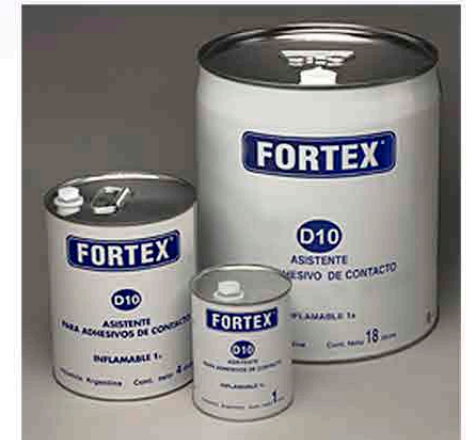
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua durante 15 minutos y acudir al médico.
- En caso de ingestión, beber agua en abundancia y acudir al médico.

Las instrucciones plasmadas en la presente Ficha Técnica están basadas en nuestra amplia experiencia; sin embargo, los métodos y condiciones específicas bajo las cuales se aplicará el producto están fuera de nuestro control, por lo cual, se recomienda a los usuarios realizar evaluaciones previas de acuerdo a sus necesidades. Ante cualquier duda dirijase a su agente de ventas RESISTOL^{MA}.

Se utiliza para disolver el cemento de contacto, en caso de necesidad, así como también para limpiar las superficies antes de ser aplicado el adhesivo, y también para la limpieza de las herramientas utilizadas.

Utilizar este solvente en lugares ventilados, teniendo presente que se trata de un producto tóxico por inhalación y por ingestión. También es inflamable de primera, por lo que debe mantenerse alejado de toda fuente ignición y de calor. No apagar con agua.

Otros productos
CEMENTO DE CONTACTO C101



Embalajes

- 12 u. de 1 lt
- 4 u. de 4 lt
- 1 u. de 18 lt
- 1 u. de 200 lt

Presentacion

- 1, 4, 18 y 200 Lt.