

ceys**Araldite®**www.mundoceys.com**Standard****Extra fuerte**
Extra forte**Todos los materiales**
Todos os materiais**Resistencia a cargas**
Resistência a cargas

24ml

fuerte
Ultra
forte**Construir Pegar Proteger**
Construir Colar Proteger**Araldite®****Standard****fuerte**
Ultra
forte**Fuerte, adhesivo libre de disolvente válido para todo tipo de materiales con capacidad de relleno, ideal para uniones de gran resistencia y reparaciones. No apto para polietileno (PE), polipropileno (PP), PTFE y silicona.**

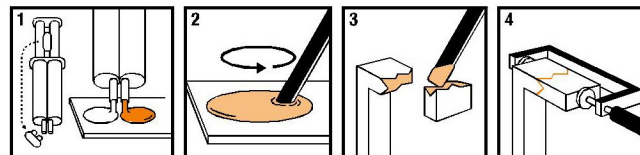
Araldite Standard é uma cola sem dissolventes indicada para todo o tipo de materiais, com capacidade de preenchimento, ideal para uniões de grande resistência e reparações. Não apto para polietileno (PE), polipropileno (PP), PTFE e silicone.

Tiempo de trabajo Tempo de trabalho	90 min	Tiempo de endurecimiento Tempo de endurecimento	8h	Fortaleza máxima Resistência máxima	14h
--	---------------	--	-----------	--	------------

*El tiempo exacto puede variar en base a la temperatura / *O tempo exato pode variar com base na temperatura.

**Modo de empleo / Modo de emprego:****Las superficies a unir deben estar limpias de grasa, polvo o suciedad y secas.**

As superfícies a unir devem estar limpas, sem gordura, sem pó ou sujidade e estarem secas.

**1**
Cortar a la par las dos puntas de la jeringa y dispensar sobre una superficie limpia y desechable. Tapar con el doble tapón incluido.

Cortar à mesma altura ambas as pontas da seringa e verter sobre uma das superfícies a unir. Tapar com o duplo tampão incluído.

2
Mezclar bien ambos componentes con la espátula hasta obtener una mezcla homogénea.

Misturar bem ambos os componentes com uma espátula até obter uma mistura homogénea.

3
Aplicar una fina capa de la mezcla sobre las dos superficies, y juntar.

Aplicar uma fina camada da mistura sobre cada uma das superfícies e unir.

4
Mantener las piezas unidas un mínimo de 8 horas.

Manter as peças unidas durante pelo menos, 8 horas.

**Características y consejos / Características e conselhos:**

- Resiste tracciones de hasta 350 kg/cm², la mayoría de disolventes orgánicos e inorgánicos, así como impactos y vibraciones. Temperatura desde -30°C a +80°C.
- Para una unión óptima, tratar ligeramente las superficies con papel de lija y desengrasar los metales con un disolvente adecuado.
- No usar para objetos en contacto con comida o bebida.
- Conservar en un lugar fresco y seco.

- Resiste a trações até 350Kg/cm², à maioria dos dissolventes orgânicos e inorgânicos bem como, a golpes e vibrações. Temperatura desde -30°C até +80°C.
- Para uma união perfeita, tratar ligeiramente as superfícies com papel de lixa e desengordurar os materiais com um dissolvente adequado.
- Não usar objetos que estejam em contacto com comida ou bebida.
- Conservar em lugar fresco e seco.

Mantener siempre junto al producto, estas instrucciones.

Guardar as instruções junto do produto.



Contiene: Bisphenol-A-Epichlorohydrin Epoxy resin (MW<700), ácidos grasos, C18-insaturados, dimérs, polímeros con ácido oleico y trietilentetramina. Peligro. Provoca lesiones oculares graves. Provoca irritación cutánea. Puede provocar una reacción alérgica en la piel. Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Llevar guantes, gafas y máscara de protección. Evitar su liberación al medio ambiente. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: llamar inmediatamente a un centro de información toxicológica o a un médico. Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: lavar con agua y jabón abundantes. Leer la etiqueta antes del uso. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. Mantener fuera del alcance de los niños. No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica Tel. 915 62 04 20. Contém: Bisphenol-A-Epichlorohydrin Epoxy resin (MW<700), /fatty acids, C18-unsatd., dimers, polymers with oleic acid and triethyltetramine. Perigo. Provoca lesões oculares graves. Provoca irritação cutânea. Pode provocar uma reacção alérgica cutânea. Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. Usar luvas de protecção, protecção ocular e facial. Evitar a libertação para o ambiente. SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: contactar imediatamente um centro de informação antivenenos ou um médico. Enxaguar cuidadosamente com água durante varios minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: lavar com sabonete e água abundantes. Ler o rótulo antes da utilização. Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo. Manter afastado das crianças. Não ingerir. Em caso de acidente consultar o Centro de Informação Antivenenos Tel. 808 250 1443.



24 ml

Ref. 510105
3561408

Araldite® es una marca comercial registrada de Huntsman corporation o una filial de la misma en uno o más países, pero no todos ellos. Araldite® é uma marca comercial registrada da Huntsman Corporation ou de uma subsidiária da mesma em um ou mais países, mas não em todos eles.

(España)

i Tel. 901 12 02 23
www.mundoceys.com**ceys, S.A.**
Avda. Carrilet, 293-297
08907 L'Hospitalet L.I.
Barcelona. ESPAÑADistribuído em Portugal por:
MARCA-GEYS PORTUGAL
(Produtos de Grande
Consumo), S.A.
Rua da Mariana, 136
3885-466 Esmoriz
T. 256 780 040 - F. 256 780 049

8 411519 011050