

EPOXY-BOX

1. DESCRIPCIÓN

Masilla epoxi bicomponente de endurecimiento sólido y resistente. Fácil de mezclar y de aplicar con las manos.

2. APLICACIONES

La naturaleza del producto permite un eficaz sellado, reparación e impermeabilización de tubos, juntas, uniones, depósitos, etc.

Se aplica principalmente para sellar roturas, impermeabilizar uniones, reparar piezas sanitarias, metálicas, rellenar huecos y fisuras o pegar cualquier material (rígido) entre sí.

3. CARACTERÍSTICAS

Tiempo de espera : 20 min	Resistencia a la presión inicial : 2 kg/cm ²
Tiempo de trabajo : 1 hora	Resistencia a la presión final : 10 kg/cm ²
Tiempo de curado total : 24 horas	

El producto contiene 100% sólidos y una vez endurecido no altera más su estado físico. Se puede pintar, lijar, etc. Es resistente a los aceites, grasas, agua, gas, ácidos diluidos, álcalis y detergentes.

4. MODO DE EMPLEO

Limpiar y desengrasar la zona alrededor de la rotura. Cortar el paso del agua o gas si es necesario. Cortar en partes iguales (1:1) la cantidad necesaria de cada componente. Mezclar los dos componentes hasta obtener una mezcla de color uniforme. Aplicar la mezcla sobre la superficie a reparar o sellar.

Esperar el tiempo necesario hasta el endurecimiento total.

Eliminar la masilla sobrante antes de su endurecimiento. Realizar la limpieza con el disolvente COLLAK D.0. Una vez endurecida, la masilla forma una unión de máxima resistencia y sólo puede eliminarse mecánicamente.

5. PRESENTACIÓN

En cajas de 500g, conteniendo los dos componentes en barras individuales (color gris y beige) de 250g.

6. ALMACENAJE

Almacenar en un lugar seco y a una temperatura entre 10 y 25 °C.

Caducidad: 12 meses a partir de la fecha de fabricación.

7. SEGURIDAD

Producto irritante. Para más información consultar la Ficha de Seguridad del producto.



Adhesivos y Selladores



COLLAK, S.A. – C/. França, 3 – Pol. Ind. Pla de Llerona – 08520 Les Franqueses del Vallès – NIF A08344897

Tel.: (+34) 93 849 44 33 – Fax: (+34) 93 849 22 77 – E-mail: collak@collak.com – www.collak.com

asesoramiento, sea oral, por escrito o como consecuencia de ensayos realizados en nuestros laboratorios, se realiza según nuestro leal saber y entender pero no exime a nuestros clientes de realizar los ensayos necesarios para comprobar la idoneidad de nuestros productos con los materiales utilizados y en las condiciones reales de aplicación.

Ponemos a su disposición nuestro servicio técnico para cualquier consulta o aclaración.