

Z205100

**ADHESIVO MULTIUSOS**

Bote de 400 ml

Producto específicamente para la unión duradera de muchos materiales. Ideal para plásticos, caucho, metales, corcho, cuero, cerámica, vidrio, madera, etc.

**Características:**

Tiene una alta velocidad de secado con la distribución uniforme y muy fina. Con óptima rapidez de fraguado. Rápido encolado de materias aislantes, espuma poliéster, tejidos, piel natural y muchos otros materiales sintéticos. Idóneo para todo tipo de encolado. Resistencia térmica 75°C.

**Modo de aplicación:**

Agitar bien antes de usar. Rocíe el producto uniformemente desde una distancia de unos 20 cm. espere 2-3 minutos para el secado del producto, y luego acoplar el materiales a pegar presionando bien. Los mejores resultados se obtuvieron después de 24

horas de secado trabajo. Al final de la utilización de la pulverización es esencial invertir la botella y rocíe hasta completar el vaciado de la operación de la válvula es necesario evitar que el interior del tubo de inmersión y en el cuerpo de la válvula sigue siendo una parte del producto, que dejó en el tiempo posible impedir el buen funcionamiento del cilindro y aplicación del producto. Aplicar el producto en las cantidades estrictamente necesarias. Una cantidad excesiva puede resultar en la formación de cualquier acumulaciones de gas inflamable en el aire. Operar en un lugar ventilado o ventilar la habitación inmediatamente después de su uso.


**Datos técnicos:**

<b>Aspecto</b>	Líquido bajo presión
<b>Fusión / punto de congelación</b>	< -100 °C
<b>Punto de ebullición inicial e intervalo de ebullición</b>	> -42 °C
<b>Límites superior / inferior de inflamabilidad o explosiva</b>	LEL 1,8% (vol); UEL 9,5% (vol)
<b>Tensión de Vapor</b>	5,5 bar (20 °C)
<b>Densidad relativa</b>	0,71 kg/l
<b>Presión a 20 °C</b>	5,5 bar

**Nota:**

El producto tiene una duración máxima de 36 meses en condiciones de temperatura de + 5 / + 30 °C.