



KHB

Anlage zum Verzögern der Reaktionszeit von gemischter 2-Komponenten Dichtmasse, Type KHB

Fahrbare Edelstahlbox mit 2 zylindrischen Behältern zur Aufnahme einer kompletten Mischer- und Düsen-einheit. Einfrieren der gemischten Dichtmasse im Kältezylinder auf bis zu minus 45 Grad C. Verzögerung der Reaktionszeit des gemischten Materials auf mehrere Tage hinaus. Erwärmen der gesamten Mischer- und Düsen-einheit im Heizzylinder auf Umgebungstemperatur innerhalb ca. 1 Minute.

Weitere Merkmale:

- Verfügbar für unterschiedliche Typen von Dichtmasse
- Optimal anwendbar bei mittelfristigen Betriebsunterbrechungen der Versiegelungsanlage
- Frei einstellbarer Temperaturbereich

Device For Delaying The Curing Of Mixed 2 part Sealant, Type KHB

Moveable stainless steel cabinet with 2 cylindrical compartments that house complete sealing heads. By placing a mixed 2-part sealant in a compartment with a temperature of up to minus 45 degr. C, the curing time of the mixture is extended to days. When ready to restart sealing, placing the sealing head in the other hot cylinder means that work can commence again after about 1 minute.

Additional Features:

- Can be used for many types of sealant
- Most useful when a sealing robot has many intermittent breaks in work
- Temperatures can be easily regulated

