

024VL

DESCRIPCION:

El SINTHETAN 024 VL / SINTHE IH es un sistema de poliuretano de dos componentes que mezclados de forma homogénea y dosificados en relación estequiométrica adecuada, polimerizan, dando como resultado una espuma rígida

APLICACIONES Y USOS RECOMENDADOS:

- Como Aislante Térmico en la elaboración de espumas rígidas, para la fabricación de:, relleno de tuberías, relleno de cavas entre otros.
- Como material de Relleno, Flotación y Construcción tales como bodegas y cámaras, cisternas, termos, tanques y paredes.

DESCRIPCIÓN Y DENOMINACIÓN DE LOS COMPONENTES

COMPONENTE A: Mezcla de polioles y aditivos.

COMPONENTE B: Mezcla de MDI. En el caso que se incorpore a la fórmula un compuesto retardante a la llama se denominará SINTHETAN IHA.

ESPECIFICACIONES:

Especificaciones del sistema SINTHETAN 024 VL / SINTHE IH		
Aspecto	Poliol	Líquido ámbar
Aspecto	Isocianato	Líquido ámbar
Relación de mezcla	Poliol / Isocianato	100 / 100
Densidad libre de la espuma	gr / Lt	28 +/- 1
Tiempos a 25°C		
Tiempo de agitación	segundos	20
Tiempo de crema	segundos	30 +/- 2
Tiempo de hilo	segundos	180 +/- 5
Tiempo de tacto	segundos	200 +/- 10
Temperaturas recomendadas para el procesamiento		
Temperatura del Polioliol	°C	22 a 25
Temperatura del Isocianato	°C	22 a 25