

EKO-ESPOLA 473

ESPUMA DE POLIURETANO PARA PISTOLA (520mL)

DESCRIPCIÓN:

Espuma de poliuretano especialmente indicado para trabajos de sellado, relleno y aislamiento acústico y térmico.

APLICACIONES:

Sellado y relleno de huecos y juntas. Aislamiento de cámaras de aire. Aislamiento de cámaras de climatización. Relleno de pasatubos, carpintería metálica...

CARACTERÍSTICAS:

Una vez aplicada, expande hasta 40 metros formando una estructura tridimensional de celdas huecas que hace de barrera al sonido, al calor y a la humedad. Secado al tacto: 30min. Secado total: 12h. Una vez endurecido, resiste al agua y a los productos químicos en general. Una vez secado, se puede cortar fácilmente con un cutter, lijar, pulir o pintar.

MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN:

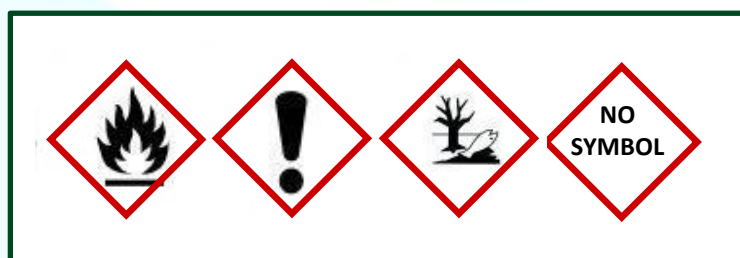
Limpiar bien la superficie eliminando restos de polvo o grasa. Humedecerla después con agua mediante pulverizador o brocha. La temperatura de aplicación está entre +5 y +30°C. Óptima +20°C. Agitar el envase 20 veces antes de aplicar. Enroscar la pistola aplicadora manteniendo el envase en posición vertical. Regular la salida de la pistola según el caudal de espuma deseado. Rellenar el 30% del hueco o junta. El producto aumenta inicialmente 3 veces su volumen.

SEGURIDAD Y PELIGROSIDAD:

UN 1950 AEROSOLES, 2.1

H222 Aerosol extremadamente inflamable. H229 Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta. H336 Puede provocar somnolencia o vértigo. H373 Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas. P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P103 Leer la etiqueta antes del uso. P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P211 No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición. P251 No perforar ni quemar, incluso después de su uso. P271 Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. EUH066 La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

EN CASO DE INGESTIÓN ACCIDENTAL, CONSULTAR AL SERVICIO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA TEL. 91 562 04 20



ENVASES

12Unid.

24Unid.

48Unid.