



BOSTIK

POLIESPUMA NO NAME

ESPUMA DE POLIURETANO MULTIUSOS

VENTAJAS

- Alta resistencia
- Buen aislamiento térmico y acústico
- Puede cortarse, pintarse y recubrirse una vez seca
- Resiste al envejecimiento
- Resistencia térmica (de -40°C a +90°C)
- Gran adherencia a la mayoría de los materiales de construcción
- Buen rendimiento térmico

DESCRIPCIÓN

BOSTIK POLIESPUMA NO NAME es una poliespuma de poliuretano de un solo componente y expansiva para la fijación, relleno, sellado y aislamiento en construcción.

APLICACIONES

BOSTIK POLIESPUMA NO NAME se ha desarrollado para rellenar juntas alrededor de marcos de ventanas y construcciones en sí mismas, paredes separadoras, juntas de techos y suelos, penetraciones de superficie de conductos y tubos a través de paredes y suelos.

En general, tiene una excelente adhesión a hormigón, ladrillos, piedra, escayola, madera, metal y muchos plásticos como EPS y XPS, espuma de PU rígida y PVC.

Limitaciones:

* No apto para PE, PP, PC, PMMA, PTFE (Teflón ®), plásticos suaves, neopreno y superficies bituminosas.

* No es adecuado para carga de agua permanente ni para rellenar cavidades con humedad insuficiente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

➤ BASE	Poliuretano
➤ DENSIDAD	28-32 Kg/m ³
➤ TEMPERATURA DE APLICACIÓN	+10°C a +35 °C
➤ RESISTENCIA A TEMPERATURA	-40°C a +90°C
➤ COMPORTAMIENTO O AL FUEGO	B3
➤ CONDUCTIVIDAD TÉRMICA	30 mW/m.K
➤ CÉLULAS CERRADAS	±70%
➤ TIEMPO DE CORTE (17333-3)	30 – 50 min
➤ FORMACIÓN PIEL (EN 17333-3)	8 – 12 min
➤ VELOCIDAD DE CURADO	100 – 120 min

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Los materiales a sellar deben estar secos, limpios y exentos de polvo y grasa.

Temperatura del envase: de +5°C a +30°C (recomendado de +15°C hasta +25°C). Temperatura de aplicación (se aplica al entorno y al sustrato): de +10°C a +35°C (recomendado de +15°C hasta +25°C). Retirar la tapa y enroscar la cánula firmemente a la válvula, en el caso de la versión manual, o enroscar la pistola. Agitar el envase vigorosamente antes de usar al menos 20 veces. Para aplicar la espuma, colocar el envase boca abajo y presionar el adaptador o el gatillo de la pistola.

Llenar la mitad de la cavidad y, en caso de baja humedad, pulverizar ligeramente agua en el ambiente y en el sustrato. La espuma se expandirá para llenar el resto. Cuando se fijan marcos de ventanas, usar espaciadores y cuñas para mantener el marco en posición durante aproximadamente 24 horas hasta que la espuma se cura totalmente. Proteger los ojos y llevar guantes y ropa de trabajo. Se recomienda cubrir suelos y muebles con láminas de papel o plástico. Juntas más anchas y más profundas de 4 cm deben llenarse en múltiples capas. Tiempo de espera entre aplicaciones de 15-30 minutos. Antes de cada aplicación pulverizar ligeramente con agua. Usar solo en zonas bien ventiladas.

LIMPIEZA

El producto fresco puede eliminarse con Bostik Limpiador Espumas. Las herramientas o manos pueden limpiarse con las Toallitas Limpiadoras de Bostik.

El producto seco solo podrá eliminarse mecánicamente.

PRESENTACIÓN

CÓDIGO	FORMATO	CAJA	EAN
30626633	Beige – bote 750 ml - cánula	12	8412663266334
30626829	Beige – bote 750 ml - pistola	12	8412663268291

PRECAUCIÓN

Para más información consulte la hoja de datos de seguridad en: <https://www.bostik.com/spain/es>

RENDIMIENTO

750 ml = 21 litros aprox

PINTABILIDAD

Puede pintarse o cubrirse con sellante/escayola cuando se cura totalmente.

ALMACENAJE

En el envase original sin abrir entre +5°C y +25°C, vida útil hasta 18 meses después de la fecha de producción, almacenado en un lugar seco.

CERTIFICACIONES

- Miembro FEICA
- A+ Certificación francés sobre COV

Dada la diversidad de usos de nuestros productos, las indicaciones contenidas en estas hojas de información se dan únicamente a título orientativo. Aconsejamos a nuestros clientes se aseguren de que el producto cumple con la utilización deseada, asumiendo en este caso la responsabilidad de su uso. Bostik garantiza calidad constante en sus artículos.

BOSTIK SERVICIO TÉCNICO

asistenciatecnica@bostik.com
+34 93 586 02 00

