



# P300

## FOAM' N' FILL B3 ESPUMA DE POLIURETANO B3

### FICHA TÉCNICA

#### BENEFICIOS

- Alta contribución a la reducción de ruido
- Aislamiento térmico alto
- Certificado según EC1 Plus y A+

#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**Bostik P300 FOAM'N'FILL B3** es una espuma de poliuretano B3 para aislamiento y construcción de un componente. **Bostik P300 FOAM'N'FILL B3** cumple las especificaciones de BREEAM mencionadas en el capítulo "Salud y bienestar", Hea O2 Calidad del aire interior, referentes a niveles de emisión de compuestos orgánicos volátiles (VOC).

#### APLICACIONES

**Bostik P300 FOAM'N'FILL B3** se ha desarrollado para rellenar juntas alrededor de marcos de puertas y ventanas y en construcciones, paredes separadoras, juntas de techos y suelos, penetraciones de superficie de conductos y tubos a través de paredes y suelos. En general **Bostik P300 FOAM'N'FILL B3** tiene una excelente adhesión a hormigón, piedra, escayola, madera, metal y muchos plásticos como EPS y XPS, espuma de PU rígida y uPVC.

#### INDICACIONES DE USO

Temperatura del contenedor: De +5°C a + 30°C (Aunque se recomienda de +15°C a + 25°C)  
Temperatura de aplicación (se aplica al entorno y a sustratos): de +5°C a + 35°C (recomendado de +15°C a +25°C).

Retirar la tapa y enroscar la cánula firmemente a la válvula. Agitar el contenedor vigorosamente antes de usar al menos 20 veces. Para aplicar la espuma, colocar el contenedor boca abajo y presionar el adaptador. Rellenar a la mitad la cavidad y, en caso de baja humedad, pulverizar ligeramente la espuma con agua. La espuma se expandirá rellenando el resto. Para fijar marcos de puertas y ventanas Bostik recomienda usar **P745 FOAM'N'FIX B2**, **P550 FOAM'N'FIX TURBO B2** o **P345 FOAM'N'FIX 2C B2**. Proteger los ojos y usar guantes y equipo

protector. Recubrimiento de suelos y muebles deben cubrirse con láminas de papel o plástico. Las juntas más anchas y más profundas de 40 mm deben rellenarse con múltiples capas. Tiempo de espera entre aplicaciones de 15-30 minutos. Antes de cada aplicación pulverizar ligeramente con agua. Usar sólo en zonas bien ventiladas. Almacenar la lata en posición vertical entre + 5°C y + 25°C. ¡Recipiente presurizado! Proteger de la luz del sol y no exponer a temperaturas que excedan los 50°C. No perforar o quemar, ni siquiera tras el uso. Contiene agentes propulsores inflamables. No pulverizar sobre una llama abierta o cualquier material incandescente. Mantener lejos de fuentes de ignición. No fumar durante la aplicación, tampoco en ambientes cerrados con envases almacenados.



## DATOS TÉCNICOS

Temperatura de aplicación		de +5°C a +35°C
Base		Poliuretano
Celdas cerradas		± 70%
Tiempo de curado	FEICA TM1015	100-120 minutos
Tiempo de corte	FEICA TM1005	30-50 minutos
Densidad		20 -30 kg/m <sup>3</sup>
Comportamiento frente al fuego	DIN 4102-1	B3
Aislamiento acústico de juntas		62 db
Tiempo libre de pegajosidad	FEICA TM1014	8-12 minutos
Resistencia a la temperatura		de -40°C a +90°C
Conductividad térmica		30-35 mW/m.K
Rendimiento	FEICA TM1003	750 ml = 25-30 litros

Estos valores son propiedades típicas y pueden variar +/- -3%

## LIMITACIONES

- No adecuado para PE, PP, PC, PMMA, PFTE, plásticos blandos, neopreno y sustratos bituminosos.
- No es adecuado para carga de agua permanente
- No es adecuado para su uso en el relleno de cavidades con humedad insuficiente

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE Y ACABADO

Los sustratos deben estar limpios y libres de polvo, aceite y grasa. Es importante humedecer los sustratos ligeramente antes del uso dado que esto mejora la adhesión y la estructura celular acabada de la espuma.

## PINTABILIDAD

**Bostik P300 FP'N' FILL FILL B3** puede pintarse o cubrirse con sellante/yeso cuando se cura completamente.

Toda la información incluida en este documento, así como en el resto de nuestras publicaciones (incluyendo las electrónicas) se basa en nuestra experiencia y conocimientos actuales y es propiedad (intelectual) exclusiva de Bostik y Den Braven. Ninguna parte de este documento puede copiarse, mostrarse a terceros, reproducirse, comunicarse al público o utilizarse de ninguna otra forma sin el consentimiento por escrito de Bostik / Den Braven. La información técnica de este documento sirve como indicación y no es exhaustivo. Bostik / Den Braven no es responsable de ningún daño, ya sea directa o indirectamente, debido a errores editoriales, estado incompleto y/o incorrecciones de este documento. Esto incluye, pero no se limita a, estado incompleto y/o incorrecciones debido a cambios tecnológicos o investigaciones realizadas entre la fecha de publicación de este documento y la fecha de adquisición del producto. Bostik / Den Braven se reserva el derecho de modificar el texto de este documento. Bostik / Den Braven no se hace responsable de ningún daño, ya sea directo o indirecto, debido al uso del producto descrito en este documento. El usuario debe leer y entender la información de este documento y otros documentos relacionados con los productos antes del uso del producto. El usuario es responsable de realizar todas las pruebas necesarias para asegurarse de que el producto es el adecuado para el uso previsto. No tenemos ningún tipo de influencia en la forma en la que se aplica el producto y/o ninguna de las circunstancias relacionadas con acontecimientos que se producen durante el almacenamiento o transporte y por tanto no aceptamos ninguna responsabilidad por el daño en modo alguno. Todas las entregas se realizan exclusivamente de acuerdo con los términos y condiciones generales presentadas ante la Cámara de Comercio de los Países Bajos

## Bostik Sealants Latin America SpA

Avenida La Dehesa 1844 Oficina 602 |7690122 Lo Barnechea Santiago de Chile | Chile  
Tel.: +569 5049 0205  
www.bostik.com

## LIMPIEZA

Puede retirarse la espuma fresca inmediatamente con **Bostik P100 FOAM'N'CLEAN POWER**. Después del curado el exceso de la espuma puede eliminarse con un cuchillo o espátula y la superficie de la espuma puede acabarse.

## COLOR(ES)

- Amarillo

## ENVASADO

- Frascos de 750 ml, 12 por caja

Para especificaciones del producto, se remite a la página de detalles del producto online

## VIDA ÚTIL

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

## CERTIFICACIONES

- EC1 Plus
- Normativa COV francesa A+
- Norma DIN 12354-3 Aislamiento acústico de juntas

## SALUD Y SEGURIDAD

Debe leerse y entenderse la hoja de datos de seguridad del producto antes de usarlo. Están disponibles previa solicitud y en las páginas web.

## BOSTIK SMART SUPPORT

Ayuda inteligente  
digital  
[denbraven.com/](http://denbraven.com/)

Ayuda inteligente  
+31 (0)162 491 000

