



# Den Braven

## Ficha Técnica



Better results through knowledge

### Den Braven Tapa Grietas

Pasta acrílica ultra ligera para relleno y reparación



#### Descripción del Producto

Pasta acrílica ultra ligera, lista al uso, reforzada con fibras de vidrio, para el relleno y reparación de grietas, huecos y desperfectos en paredes y techos. Las superficies pueden ser lijadas y pintadas a los pocos minutos después de su aplicación. Indicado para aplicaciones interiores.

#### Beneficios

- No merma
- Ultraligera
- Admite pinturas tanto acuosas como sintéticas
- Puede ser lijado
- Fácil aplicación
- No es corrosivo con los metales

#### Aplicaciones

Especialmente indicado para la reparación y relleno, en una única aplicación, de huecos y grietas en paredes y techos de cartón yeso, escayola, yeso etc.

#### Método de aplicación

#### Información adicional

Base		Acrylic dispersion
Contracción		<5%
Densidad		0,60 g/ml
Flujo	ISO 7390	< 2 mm
Formación de piel	@ +23°C/50% RH	5 minutes
Resistencia a la Escarcha durante el transporte		Up to -15°C
Resistencia a la temperatura		-20°C to +75°C
Temperatura de aplicación		+5°C to +30°C

*Estos son valores típicos*

#### Limitaciones

- No es adecuado para la exposición continua al agua
- No es apropiado para PE, PP, PC, PMMA, PTFE, plásticos suaves, neopreno y superficies bituminosas

#### Preparación de la superficie y acabado

Aplicar con una temperatura comprendida entre +5°C y +40°C (temperatura ambiente de la superficie). Las superficies deben estar limpias, desengrasadas, totalmente libre de partículas sueltas o en proceso de degradación. En superficies muy porosas, como cartón yeso, cemento, piedra caliza, etc. deben ser tratadas previamente con una imprimación, formada por una parte de Tapa Grietas y dos partes de agua. Siempre se recomienda un test previo de adherencia. Para tener mejores resultados, debe aplicar el producto sin ejercer presión. Alisar la aplicación con una espátula húmeda.

#### Se puede pintar

Tapa Grietas admite pintura, después de secar, con pinturas de base acuosa o sintética. Pinturas con un alto contenido en cargas, puede causar grietas. Siempre se recomienda test previo de compatibilidad con la pintura que se va a aplicar.



**Den Braven**

## Ficha Técnica

Better results through knowledge

### Den Braven Tapa Grietas

Pasta acrílica ultra ligera para relleno y reparación

#### Limpieza

El producto una vez curado y las herramientas de aplicación, se deben limpiar con agua. Las manos, se deben limpiar con Zwaluw toallitas limpiadoras o con agua y jabón.

#### Colores

- Blanco

#### Embalaje

- Box

*Para conocer las especificaciones del producto, consulte la página de detalles del producto*

#### Vida Útil y Condiciones de Almacenamiento

En el envase original sin abrir entre +5°C y +25°C, vida útil hasta 12 meses después de la fecha de producción, almacenado en un lugar seco.

#### Certificaciones

	EN 13963: 1A
	M1
	Emicode EC1 Plus

#### Instrucciones de seguridad e higiene

La ficha de Salud & Seguridad debe ser leída y entendida antes de utilizar el producto. Esta ficha se encuentra disponible a requerimiento a través de la página web de Den Braven.

#### Garantía / Responsabilidad

Bostik garantiza que su producto cumple, dentro de su vida útil especificada con todas sus especificaciones.

#### Renuncia

Toda la información contenida en el presente documento y en todas nuestras publicaciones (incluyendo las disponibles vía electrónica) se basa en nuestro conocimiento actual y en nuestra propia experiencia y es propiedad intelectual exclusiva de Bostik. Este documento no puede ser copiado, mostrado a terceros, reproducido, comunicado públicamente o utilizado en forma alguna sin un consentimiento por escrito de Bostik. La información técnica contenida en este documento sirve como indicación y no es exhaustiva. Bostik no será responsable por cualquier daño, ya sea directo o indirecto, provocados por errores editoriales, por documentos incompletos o incorrectos. Esto incluye pero no se limita a, errores o falta de exactitud dadas por cambios tecnológicos o cualquier estudio o investigación realizados desde la fecha de publicación de este documento y la fecha en la cual se adquiere el producto. Bostik se reserva el derecho de enmendar el presente documento y otros documentos relacionados. Bostik no será responsable por daños, ya sean directos o indirectos, si el producto no es utilizado en la forma indicada en este documento. El usuario debe leer y comprender la información de este documento y de cualquier otro relacionados al producto antes de la utilización del mismo. El usuario es responsable de realizar todas las pruebas requeridas para asegurarse de que el producto es el adecuado para el uso para el cual se adquirió. No poseemos influencia en la forma en que se aplique el producto o las circunstancias relacionadas con tal evento durante su almacenamiento o transporte y no aceptaremos ninguna responsabilidad legal por daño. Todas las entregas se realizan de acuerdo a nuestros términos y condiciones generales y han sido archivadas y registradas en la Cámara Holandesa de Comercio.