



# DISPERTEC JUNT F

## MASILLA PARA REPARACIÓN DE GRIETAS

ISO 9001

BUREAU VERITAS  
Certification

COD.FICHA:	FT-570003-E
Nº EDICIÓN:	01
Nº REVISIÓN:	01
FECHA VIGOR:	02/16

### Descripción:

DISPERTEC JUNT F, es una masilla en dispersión acuosa, para reparación de grietas. Es flexible y presenta una excelente adherencia, así como un alto rendimiento. Puede ser aplicada tanto en interior como en exterior.

### Datos técnicos:

Composición:	Copolímeros acrílicos en dispersión acuosa.
Presentación:	Cubos de 10 Kg
Aspecto:	Pasta viscosa.
Color:	Beige.

Propiedades:	Valor:	Und:	Norma:
Viscosidad Brookfield:	Producto tixotrópico	---	---
pH (23°C)	7 - 8		M.I.
Densidad (23°C)	1.63 ± 0.02	g/cm <sup>3</sup>	UNE-EN 542
Temperatura ambiental límite para aplicación	+5 / +35	°C	M.I.
Rendimiento aproximado (dependiendo del soporte)	1.5 - 2	Kg/m <sup>2</sup>	M.I.

Resultados: Ensayados en laboratorio.

### Usos y aplicaciones:

Es ideal para sellar juntas con poco movimiento. Aplicable en albañilería para el sellado de grietas y fisuras en materiales de acabado como escayola, mampostería, morteros monocapa, etc.

Es fácil de aplicar, tixotrópica (no descuelga) y puede ser repintada. Es inodora y al no contener disolventes carece totalmente de toxicidad.

Una vez seca, es resistente al agua. Puede adherirse sobre superficies secas o ligeramente humedecidas.

### Instrucciones de uso:

El soporte deberá estar sano, limpio y exento de residuos o polvo. Si el soporte es de un material poroso o está excesivamente seco, humedecer la superficie ligeramente con agua.

Aplicar DISPERTEC JUNT F con espátula o llana, procurando rellenar correctamente la junta a tapar. Alisar inmediatamente después.

No aplicar el producto con tiempo lluvioso, ni en zonas en constante contacto con el agua. No aplicar a temperaturas inferiores a +5° C.

Evitar el contacto con productos bituminosos.

### Seguridad e higiene:

No precisa precauciones especiales para su uso. Para más información solicite hoja de seguridad.

### Almacenaje:

Mantener el producto alejado de la luz solar directa y proteger de las heladas, evitando temperaturas por debajo de 5°C y por encima de 35°C.

Caducidad: 12 meses.

### Limpieza:

La limpieza de las herramientas se realizará con agua inmediatamente después de su aplicación. El producto seco se eliminará con medios mecánicos.

#### Nota:

La información técnica ofrecida por QS ADHESIVOS & SEALANTS, S.L., ya sea de forma verbal o por escrito, está basada en nuestros conocimientos actuales y se da de buena fe pero sin garantía, y esto también se aplica donde derechos de propiedad de terceras partes estén involucrados.

El usuario tiene obligación de comprobar que nuestros productos son adecuados para el proceso y el uso en cuestión.

En cualquier caso nuestra responsabilidad queda limitada al valor de los bienes por nosotros suministrados y usados por ustedes. Proveemos de productos con una calidad constante, según nuestras Condiciones Generales de Venta y Distribución.