

# DB-GESCRYL

MASILLA SELLANTE Y PINTABLE

## PRESENTACIÓN

- Cartucho de 300 ml
- Cajas de 25 ud

## COLORES BASICOS

- Blanco
- Negro
- Gris

## OTROS COLORES

- Bronce
- Crema RAL 1015
- Marrón
- Gris

## COLORES NO STANDARD

- Burdeos RAL 3005
- Verde RAL 6028
- Ocre

**DB-GESCRYL**, es una masilla sellante base acuosa de secado por evaporación, aplicable a juntas con tolerancia máxima de movimiento 12%. **PINTABLE**

## CAMPOS DE APLICACIÓN

SELLADO DE:

- Juntas hormigón, cemento, prefabricados, obra vista, tabaquería.
- Juntas en toda clase de carpinterías.
- Juntas marco-obra.
- Cubiertas: tejas y fibrocemento
- Fijación, colocación, y reparación molduras-yeso y poliestireno.
- Acabado de juntas: marcos puertas, paneles. frisos, rodapiés, zócalos, regletas, y cajas eléctricas, etc., de madera de plásticos, cerámicas, etc. “pintables”.
- Pegado placas de poliestireno.
- Reparación de grietas y fisuras en paredes y techos interiores pintables y en exteriores (aplicación en tiempo seco)

## SOPORTES

- Hormigón
- Cemento
- Fibrocemento
- Ladrillos
- Tejas
- Cerámica
- Madera
- Yeso
- PVC
- Poliestireno
- Vidrio-aluminio



DB ADDITIUS QUÍMICS  
David Barral Guillem  
[www.dbadditiusquimics.com](http://www.dbadditiusquimics.com)  
[info@dbadditiusquimics.com](mailto:info@dbadditiusquimics.com)

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú  
Tel./Fax: 938 15 41 01  
Mòbil: 608 38 92 35

## DATOS TÉCNICOS

### CARACTERÍSTICAS PRODUCTO ANTES DE SECAR

<b>Base:</b>	Resinas acrílicas
<b>Consistencia:</b>	Pasta tixotrópica
<b>Densidad:</b>	Aprox. 1,62 gr/cm <sup>3</sup>
<b>Contenidos sólidos</b>	>87%
<b>Deslizamiento:</b>	<2 mm. (ISO 7390)
<b>Pérdida de tack:</b>	Aprox. 30 minutos
<b>Tiempo de secado:</b>	2-3 mm/24h
<b>Temperatura de aplicación:</b>	Entre 5 y 35°C

### RENDIMIENTO

L= Longitud de sellado en metros  
lineales obtenidos por cartucho.  
A= Ancho de junta en milímetros.  
P= Profundidad de junta en mm.

$$L = \frac{300}{A \times P}$$

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO SECO

<b>Olor:</b>	Inodoro
<b>Dureza Shore A:</b>	Aprox. 40
<b>Módulo al 100%:</b>	Aprox. 0,120 M Pa (NF-P85511)
<b>Elongación a ruptura:</b>	> 100% (NF-P85511)
<b>Elongación de servicio:</b>	Max. 10%
<b>Resistencia térmica:</b>	-20°C a 70°C

### NORMAS

*No aplicar en tiempo de lluvia. No utilizar en juntas de contacto permanente con agua. Alisar antes de formación de película. Los útiles pueden limpiarse con agua.*

## UTILIZACION Y RECOMENDACIONES GENERALES

- Las superficies a sellar deben estar exentas de polvo, grasa y humedad.
- Cortar la boquilla a la medida del grosor del cordón que se quiera conseguir.
- Se recomienda al finalizar la operación del sellado, cubrir con una lámina plástica el cartucho a efectos de polimerización y conservación del producto.

## ALMACENAJE

Un año en envase original, en interior seco y fresco. Temperatura entre 5°C y 25°C

## PRECAUCIONES, SEGURIDAD E HIGIENE

En caso de contacto accidental con los ojos, aclarar inmediatamente con agua abundante y solicitar ayuda médica. Mantener fuera del alcance de los niños.

### ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



DB ADDITIUS QUÍMICS

David Barral Guillem

www.dbadditiusquimics.com

info@dbadditiusquimics.com

Joan Maragall, 5, 3r 2a  
08800 Vilanova i la Geltrú

Tel./Fax: 938 15 41 01

Mòbil: 608 38 92 35