



# Technical Bulletin

PHENOMENAL BRANDS, Phenopatch Products  
A division of DAP Products Inc.  
2400 Boston Street, Suite 200, Baltimore, Maryland 21224  
Phone: 410-779-3265

Revised: 5/17/07

## Phenopatch™ Wallboard Joint Compound

- Ready to use, ready mixed formula
- All-purpose compound for taping, finishing and texturing gypsum wallboard
- Patches and textures interior walls
- Interior use

**Packaging:** 1 quart (.946 L, 3 lbs., [1.4kg]), 1 gallon (3.78 L)  
**Color:** Off White  
**UPC Numbers:** 0 70798 00111 4, 0 70798 00117 6

### Company Identification:

**Manufacturer:** PHENOMENAL BRANDS, Phenopatch Products, A division of DAP Products Inc.,  
2400 Boston St., Baltimore, Maryland 21224  
**Usage Information:** 410-779-3265 9:00 am to 7:00 pm EST.  
**Order Information:** 410-779-3265  
Also, visit the Phenopatch website at [www.phenopatch.com](http://www.phenopatch.com)

### Product Description:

**Wallboard Joint Compound** is a pre-mixed, all-purpose compound for taping, finishing and texturing gypsum wallboard. It can be used to cover and finish gypsum wallboard joints, cornerbead, screw or nail holes. The product may also be used to patch and texture interior walls. Set time is 12-24 hours.

### Suggested Uses:

Ideal for taping, finishing and texturing gypsum wallboard. Covers and finishes gypsum wallboard joints, cornerbead, screw or nail holes.

### Surface Preparation & Application:

1. Stir thoroughly before use. Make sure surface to be repaired is clean and free of dust and particles.
2. Apply evenly with a clean putty knife and fill all depressions and joints, covering at least an area of 2-4 inches on either side of the joint.
3. Immediately embed wallboard tape while material is wet by pressing tape into wet compound with putty knife until smooth and excess material is removed.
4. Allow to dry for about 12 hours.
5. When dry, apply a topping coat and allow drying for another 12 hours before sanding lightly.
6. Clean tools immediately with water.

**Physical & Chemical Characteristics:**

Consistency:	Heavy paste
Vehicle:	Polysaccharide
Volatile:	Water
Filler:	Inert Filler
Odor:	Mild
Weight per Gallon:	14 - 15 lbs
Solids:	66 – 71 wt%
Temperature Application Range:	Above 50°F
Temperature Service Range:	-20°F to 150°F
Shelf Life:	6 months
Freezing/Thaw Stability:	No
Drying Time:	Dry overnight between coats
Painting:	Paintable with latex and oil based paints
Coverage:	1 quart (3 lbs) finishes approximately 8 – 10 lin. ft. For texturing 1 quart covers approximately 10 -12 sq. ft. 1 gallon will cover approximately 12 sq. ft. at 1/8” thickness.
MSDS:	000 79925 005

**Clean Up & Storage:**

Wash tools immediately after use with water. Be sure container lid is closed and tightly sealed. Store in a cool, dry place away from extreme heat or cold or freezing.

**Safety:**

See product label and Material Safety Data Sheet (MSDS) for safety information. You can request an MSDS by calling 410-779-3265 or visit [www.phenopatch.com](http://www.phenopatch.com).

**Satisfaction Guaranteed:** If not satisfied with product’s performance when used as directed, return used container and sales receipt to PHENOMENAL BRANDS, Technical Customer Service, 2400 Boston Street, Suite 200, Baltimore, MD 21224 for product replacement or sales price refund. PHENOMENAL BRANDS will not be liable for incidental or consequential damages.



# Technical Bulletin

PHENOMENAL BRANDS, Phenopatch Products,  
A division of DAP Products Inc.  
2400 Boston Street, Suite 200, Baltimore, Maryland 21224  
Phone: 410-779-3265

Revised: 5/17/07

## Compuesto Phenopatch™ para uniones de paneles de pared

- Fórmula ya mezclada, lista para usar
- Compuesto multiuso para encintar, rematar y texturizar paneles de yeso
- Arregla y texturiza las paredes de interiores
- Uso en interiores

**Empaque:** 1 cuarto de galón (0,946 l; 3 libras, [1,4 kg]), 1 galón (3,78 l)  
**Color:** Crema  
**Números UPC:** 0 70798 00111 4, 0 70798 00117 6

### Identificación de la empresa:

**Fabricante:** PHENOMENAL BRANDS, Phenoseal Products, A division of DAP Products Inc., 2400 Boston St., Baltimore, Maryland 21224  
**Información sobre el uso:** 410-779-3265 de 9:00 am a 7:00 pm Hora del Este.  
**Información sobre pedido:** 410-779-3265  
También visite el sitio de Phenopatch en Internet en [www.phenopatch.com](http://www.phenopatch.com)

### Descripción del producto:

**El compuesto para uniones de paneles de pared** es un compuesto multiuso para encintar, rematar y texturizar paneles de yeso. Puede utilizarse para cubrir y rematar uniones de paneles de yeso, refuerzos de esquinas, agujeros de tornillos o clavos. El producto también puede utilizarse para arreglar y texturizar paredes de interiores. El tiempo de secado es de 12 a 24 horas.

### Usos que se sugieren:

Ideal para encintar, rematar y texturizar paneles de yeso. Cubre y remata uniones de paneles de yeso, refuerzos de esquina, agujeros de tornillos o clavos.

### Preparación de la superficie y aplicación:

1. Revuelva a fondo antes de utilizar. Verifique que la superficie a reparar esté limpia y libre de polvo y partículas.
2. Aplique uniformemente con una espátula para masilla y llene todas las depresiones y uniones, cubriendo por lo menos un área de 2-4 pulgadas (5,1-10,2 cm) en cada lado de la unión.
3. Inserte la cinta para panel inmediatamente mientras el material esté húmedo presionando la cinta en el compuesto con una espátula de masilla hasta que esté pareja y haya retirado el exceso de material.
4. Deje secar durante 12 horas aproximadamente.
5. Cuando seque, aplique una capa superior y deje secar durante otras 12 horas antes de lijar ligeramente.
6. Limpie inmediatamente todas las herramientas con agua.

### **Características físicas y químicas:**

Consistencia:	Pasta espesa
Vehículo:	Polisacárido
Volátil:	Agua
Material de relleno:	Relleno inerte
Olor:	Leve
Peso por galón:	14 - 15 libras (6,4 – 6,8 kg)
Sólidos:	66 – 71 wt%
Rango de temperatura para la aplicación:	Sobre 50°F (10°C)
Rango de temperatura de servicio:	-20°F a 150°F (-28,9°C a 65,6°C)
Vida útil:	6 meses
Estabilidad de congelamiento/descongelamiento:	No
Tiempo de secado:	Secar de un día para otro entre una y otra aplicación
Pintura:	Se puede pintar con pinturas a base de látex o aceite
Cobertura:	1 cuarto de galón (3 libras [1,4 kg]) remata aproximadamente 8 – 10 pies lineales (2,4-3 metros lineales). Para texturizar 1 cuarto de galón cubre aproximadamente 10-12 pies cuadrados (0,9-1,1 metros cuadrados) 1 galón cubre aproximadamente 12 pies cuadrados (1,1 metros cuadrados) a 1/8 de pulgada (3,2 mm) de espesor.

MSDS: 000 79925 005

### **Limpieza y almacenamiento:**

Lave las herramientas con agua inmediatamente después de utilizarlos. Compruebe que la tapa del envase esté cerrada y sellada firmemente. Almacene en un lugar fresco y seco alejado del calor extremo o del congelamiento.

### **Seguridad:**

Consulte la Hoja de Datos de seguridad del material (MSDS, por sus siglas en inglés) para información sobre seguridad. Puede solicitar una MSDS llamando al 410-779-3265 o visitando [www.phenopatch.com](http://www.phenopatch.com).

**SATISFACCION GARANTIZADA:** Si al utilizar este producto siguiendo sus indicaciones, usted no está satisfecho con el funcionamiento del mismo, devuelva el envase utilizado y el comprobante de venta a PHENOMENAL BRANDS, Technical Customer Service, 2400 Boston St., Ste. 200, Baltimore, MD 21224 para recibir un reemplazo de producto o un reembolso del precio de venta. PHENOMENAL BRANDS no se responsabiliza por los danos secundarios o derivados.