



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

2400 Boston Street | Suite 200 | Baltimore, MD | 21224

Compuesto para rellenar DRYDex® de DAP®

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El **Compuesto para rellenar DRYDex® de DAP®** proporciona un indicador de tiempo único que verifica cuando la superficie parchada está seca y lista para ser lijada y pintada, proporcionando una superficie de acabado más suave en menor tiempo. El Compuesto para rellenar DRYDex de DAP puede utilizarse para rellenar agujeros y grietas en superficies tales como paneles de yeso, enlucido, madera, ladrillo y piedra. Su fórmula lista para utilizar se esparce fácilmente para efectuar reparaciones rápidas y profesionales que no se agrietan, desmoronan ni descascaran. DRYDex queda duro cuando seca, se lija fácilmente y puede pintarse.



EMPAQUE	COLOR	UPC
Tubo de 5.5 oz. (156 g)	Rosado a blanco	7079812337
½ pinta (237 ml)	Rosado a blanco	7079812328
Pinta (473 ml)	Rosado a blanco	7079812348
Cuarto de galón (946 ml)	Rosado a blanco	7079812330
Galón (3.8 l)	Rosado a blanco	7079812347

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS CLAVE

- **N° 1 en ventas en Estados Unidos**
- **Indicador de tiempo de secado – Rosado al aplicarlo y blanco al secar**
- **No requiere imprimación**
- **No se deforma ni se contrae**
- **Elimina los errores**
- **Uso en interiores/exteriores**

USOS SUGERIDOS

Ideal para rellenar agujeros, grietas, mellas y defectos en:

- Paneles de yeso
- Enlucido
- Madera
- Piedra
- Ladrillo



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

2400 Boston Street | Suite 200 | Baltimore, MD | 21224

PARA MEJORES RESULTADOS

- No aplique cuando la temperatura sea inferior a 50° F (10° C).
- No aplique en exteriores cuando haya predicción de lluvia dentro del lapso de 24 horas.
- No utilice en pisos ni como calafateo, sellador o compuesto para rellenar juntas sobre grietas y juntas donde pueda ocurrir expansión o contracción.
- **NO UTILICE COMO CAPA DE ACABADO.**
- Para aplicaciones en exteriores, siempre aplique una capa final con una pintura de buena calidad.
- Si desea un acabado texturizado, añada arena limpia a la masilla antes de la aplicación.
- No utilice para restauración total de uniones de albañilería en ladrillo.
- Para áreas mayores a ser reparadas en concreto al natural, utilice una mezcla seca a base de cemento Portland fortificada con látex.

APLICACIÓN

1. La superficie deberá estar limpia, seca y sin materiales extraños.
2. Revuelva a fondo antes de utilizar.
(Cuando utilice el tubo flexible de 5.5 onzas fluidas, amase el tubo antes de usarlo. Retire la tapa y corte la boquilla al ángulo deseado).
3. Aplique con una espátula limpia para masilla.
4. Una aplicación por lo general es suficiente para reparaciones menores.
Para reparaciones más profundas de 1/8 in. (6.4 mm), aplique dos o más capas permitiendo que el compuesto seque entre una y otra aplicación.
5. Para un acabado más liso, moje la espátula en agua y alise ligeramente la masilla.
6. La masilla se tornará blanca cuando la superficie esté lista para aceptar una segunda aplicación o esté preparada para pintarla o lijarla entre 1 y 5 horas.
Se recomienda el lijado en húmedo para evitar la generación de polvo.
7. Limpie los implementos con agua inmediatamente.

NOTA: Para conservar la efectividad del indicador de tiempo de secado, mantenga el envase herméticamente cerrado después del uso.



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

2400 Boston Street | Suite 200 | Baltimore, MD | 21224

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS TÍPICAS

Consistencia	Pasta
Vehículo	Polímero de látex
Volátil	Agua
Material de relleno	Relleno inerte
Olor	Leve
Peso/galón	15.7 libras (7.1 kg)
Sólidos	77% por peso
Temperatura de aplicación	50° F (10°C) o más
Temperatura de servicio	0° F a 150° F (-18° C a 66° C)
Vida útil	12 meses
Congelamiento	Estable para 5 ciclos de congelación/descongelación a 0° C (-18° C)
Tiempo de secado	De 1 a 5 horas dependiendo de la temperatura, la humedad relativa y la profundidad del relleno.

LIMPIEZA Y ALMACENAJE

Lave los implementos con agua inmediatamente después de usarlos. El material seco se deberá retirar raspando o lijando. Compruebe que la tapa del contenedor esté cerrada y herméticamente sellada, almacene en un lugar fresco y seco.

SEGURIDAD

Consulte la etiqueta del producto y la Hoja de datos de seguridad (Safety Data Sheet, SDS) para información sobre salud y seguridad. Usted puede solicitar una Hoja de datos de seguridad visitando nuestro sitio en Internet en dap.com o llamando al **888-DAP-TIPS**.



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

2400 Boston Street | Suite 200 | Baltimore, MD | 21224

GARANTÍA

Información sobre la garantía:

Si el producto no se desempeña como se establece cuando se utilice según las instrucciones, dentro de un año a partir de la fecha de compra, llame al 888-DAP-TIPS, con su recibo de venta y el envase del producto a disposición para hacer efectivo el reemplazo del producto o el reembolso del precio de venta. DAP no será responsable por daños incidentales o resultantes.

IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA

Fabricante: DAP Products Inc., 2400 Boston Street, Baltimore, Maryland 21224

Información sobre el uso: Llame al **888-DAP-TIPS** o visite dap.com y pulse en "Ask the Expert" (Pregunte al experto).

Información sobre pedidos: 800-327-3339 u orders@dap.com

Núm. de fax: 410-558-1068

También, visite el sitio web de DAP en dap.com.