



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

Masilla para rellenar de alta resistencia FAST DRY de DAP®

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La masilla para rellenar de alta resistencia FAST DRY de DAP® es un compuesto de masilla para rellenar de grado profesional de formulación única para proporcionar capacidad de resistencia y secado rápido permitiendo que algunas reparaciones se pueda pintar en tan solo 15 minutos. Su fórmula suave, lista para usar, se esparce con facilidad y no se deforma, encoge ni agrieta; normalmente se rellenan las reparaciones con una sola capa. La masilla para rellenar de alta resistencia FAST DRY de DAP® es 3 veces más fuerte* con una resistencia superior al impacto que los compuestos de masillas para rellenar tradicionales.



EMPAQUE	COLOR	UPC
16 onzas líquidas (473 mL)	Blanco hueso	7079818440
32 oz. líquidas (846 mL)	Blanco hueso	7079818441

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS CLAVE

- Ideal para reparaciones extensas de paneles de yeso
- Acabado más rápido** - Pintura lista en 15 minutos en reparaciones de 1" x 1/8" de profundidad o menores, dependiendo de la temperatura y la humedad
- 3 veces* más fuerte – resistencia superior a los impactos
- Aplicación de 1 capa para reparaciones de 1" de ancho por 1/8" de profundidad - No se hunde ni encoge
- No requiere imprimación – no refleja ni hace brillar la pintura
- Fórmula a base de látex, fácil de usar
- Limpieza fácil con agua y poco olor
- Uso en interiores/exteriores

**basado en la comparación con los tiempos de pintado y lijado de otras masillas para rellenar pesadas de DAP®.
+que la resistencia al impacto de otras masillas para rellenar pesadas de DAP®.



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

USOS SUGERIDOS

Ideal para rellenar agujeros, grietas, abolladuras, defectos y reparaciones extensas en paneles de yeso y enlucidos.

PARA MEJORES RESULTADOS

Si el compuesto para rellenar se ve seco cuando lo abre, revuelva de manera completa y uniforme hasta lograr una consistencia suave y cremosa.

No aplique cuando la temperatura sea inferior a 40°F (4°C).

No aplique en exteriores cuando haya predicción de lluvia dentro del lapso de 24 horas.

NO UTILICE COMO CAPA DE ACABADO.

Para aplicación en exteriores, aplique siempre una capa de pintura de alta calidad para exteriores antes de que entre en contacto con la humedad.

APLICACIÓN

APLICACIÓN:

1. La superficie debe estar limpia, seca, en buenas condiciones estructurales y libres de toda materia extraña. Elimine el brillo de la superficie si fuese necesario para una mejor adhesión a la superficie del panel de yeso.
2. Si el compuesto para rellenar se ve seco cuando lo abre, revuelva de manera completa y uniforme hasta lograr una consistencia suave y cremosa.
3. Aplique con una espátula limpia para masilla.
4. Para un acabado más liso, moje la espátula en agua y alise ligeramente la masilla para rellenar.
5. Por lo general, una aplicación es suficiente para reparaciones de 1" de ancho por 1/8" de profundidad.
6. Se puede pintar en 15 minutos en reparaciones de 1" x 1/8" de profundidad o más pequeñas, dependiendo de la temperatura, la humedad y la profundidad del relleno. Si se lija, es posible que necesite más tiempo para secar, aproximadamente 60 minutos para reparaciones de 1" x 1/8" de profundidad o más pequeñas. Si se requiere lijar, use papel de lija de grano medio y termine con papel de lija de grano fino para un acabado suave. Se recomienda el lijado en húmedo para evitar la generación de polvo.
7. Se puede pintar con pinturas de látex o a base de aceite. Cerciórese de que la masilla para rellenar de alta resistencia FAST DRY de DAP® esté completamente seca antes de aplicar una pintura a base de aceite.
8. Limpie las herramientas con agua inmediatamente. El material curado se deberá cortar o raspar.



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS TÍPICAS

Consistencia	Pasta espesa, el contenido puede parecer seco cuando se abre el envase.
Vehículo	Polímero de látex
Volátil	Agua
Material de relleno	Relleno inerte
Olor	Leve
Peso/galón:	5.01-5.11 lbs./gal
Sólidos	63%
Temperatura de aplicación:	No aplique cuando la temperatura sea inferior a 40°F (4°C).
Temperatura de servicio:	0°F a 150°F (4.4°C a 71°C)
Vida útil en el contenedor	12 meses
Punto de ignición	100°C
Congelamiento	Estable para 5 ciclos de congelación/descongelación a 0°F (-18°C)
Tiempo de secado	Tiempo para pintar 15 minutos (1" x 1/8" de profundidad, dependiendo de la temperatura, la humedad)

LIMPIEZA Y ALMACENAJE

Limpie las herramientas con agua inmediatamente. El material seco se deberá cortar o raspar. Cerciérese de que el envase esté cerrado y sellado firmemente. Almacene el envase en un lugar fresco y seco alejado del calor o frío extremos.

SEGURIDAD

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



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

GARANTÍA

Garantía limitada: 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 1-888-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 Global Inc. no será responsable por daños incidentales o resultantes.

IDENTIFICACIÓN DE LA COMPAÑÍA

Fabricante: DAP Global 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"

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

Número de fax: 410-558-1068

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