



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

Masilla para calafateo de primera calidad FAST DRY (de secado rápido) de DAP®

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La masilla para calafateo de primera calidad FAST DRY (de secado rápido) de DAP® es un compuesto de masilla de grado profesional de formulación única que posee capacidad de resistencia y secado rápido permitiendo que una reparación se pueda pintar en tan solo 15 minutos. Fórmula suave, lista para ser esparcida con facilidad y no se deformará, encogerá ni agrietará, rellenando incluso las reparaciones más grandes de panel de yeso con solo una capa. La masilla para calafateo de primera calidad Fast Dry de DAP® es tres veces más fuerte, con resistencia superior a impactos sobre otros compuestos de masilla para calafateo tradicional peso superior, dos veces más duradera y no se secará como otros compuestos de masilla para calafateo de la competencia. Uso interior/externo.



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

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS CLAVE

- Ideal para reparaciones extensas de paneles de yeso
- Acabado superior 8 veces* más rápida – lista para pintar en 15 minutos
- 3 veces** más fuerte – Resistencia superior a los impactos
- 2 veces** más duradera – no se secará
- 1 capa de aplicación – no se deformará ni se contraerá
- No requiere imprimación – no reflejará ni hará brillar la pintura
- Fórmula a base de látex, lista para usar.
- Limpieza fácil con agua y poco olor
- Uso en interior/externo

*Mejor que las masillas para calafateo de peso superior **Mejor que otros compuestos de masilla para calafateo

*** Mejor que los productos de la competencia

USOS SUGERIDOS

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



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

PARA MEJORES RESULTADOS

Si la masilla para calafateo se ve seca al abrir el envase, 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, siempre aplique una capa final con una pintura de buena calidad para exteriores.

APLICACIÓN

APLICACIÓN:

1. La superficie debe estar limpia, seca y sin suciedad, aceite o materiales sueltos. 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 parece 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 calafateo.
5. Por lo general, una aplicación es suficiente.
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 calafateo de primera calidad Fast Dry de DAP® esté completamente seca antes de aplicar 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 (-18°C a 66°C)
Vida útil	12 meses
Congelamiento	Estable para 5 ciclos de congelación/descongelación a 0°F (-18°C)
Tiempo de secado	Tiempo para pintar 15 minutos (profundidad 1/8", dependiendo de la temperatura, la humedad y la profundidad del relleno)

LIMPIEZA Y ALMACENAJE

Lave las herramientas con agua inmediatamente después de usarlas. El producto curado se debe cortar o raspar. Cerciórese de que el envase esté cerrado y sellado firmemente. Almacene el envase en un lugar fresco y seco alejado del calor o del 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 1-888-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 espera 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 Products Inc. 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 haga clic en “Ask the Expert” (Pregunte al experto)

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

Número de fax: 410-558-1068

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