



BOLETIN TECNICO

DAP Inc.

2400 Boston St., Suite 200
Baltimore, MD 21224
410-675-2100
800-543-3840
www.dap.com

Pasta de masilla CrackSHOT® de DAP

Revisado: 5/20/2005

- Alto rendimiento, aplicación con espátula
- Ideal para hendiduras en marcos y puertas de metal
- No se encoge
- Se lija sin esfuerzo.
- Pintabilidad superior – no inflamará la pintura
- Para uso en interiores y exteriores

Paquete: Tubo comprimible de 5,5 fl. oz., barril de ½ pinta, barril de 1 cuarto, barril de un galón
Color: Blanco
Números UPC: 70798 12374, 12378, 12380, 12372

Identificación de la compañía:

Fabricante: DAP Inc.
Comercializado por: DAP Inc., 2400 Boston Street, Baltimore, Maryland 21224
Información para el uso: LÍNEA DE ASISTENCIA DE DAP: Llame al 888-DAP-TIPS de 9:00 am a 7:00 pm hora del Este
Solicite información: 800-327-3339
Número de fax: 410-534-2650
También visite la página Web de DAP: www.dap.com.

Descripción del producto:

La pasta de masilla CrackSHOT® de DAP® es una masilla de alta calidad para rellenar agujeros de clavos y grietas en superficies como panel de yeso, madera, yeso, ladrillo y piedra. Puede utilizarse para rellenar hendiduras en marcos y puertas de metal. Su fórmula blanca y homogénea, lista para usarse, se esparce fácilmente permitiendo una reparación rápida y profesional que no se agrietará, derrumbará o escamará. Presenta una textura ventilada que permite una manipulación excelente y un fácil alisamiento y adelgazamiento del borde. CrackSHOT® se lija sin esfuerzos. Puede lijarse con la mano – no necesitará una lijadora para lijar los agujeros de clavos o hendiduras de martillos presentes en el panel de yeso. Sólo utilice los dedos para suavizar la masilla seca antes de pintar. CrackSHOT® proporciona una pintabilidad incomparable. No refleja ni resalta el brillo de la pintura opaca/de poco brillo. Tolerancia a la pintura al igual que tolera el panel de yeso sin revestimiento y otras superficies porosas, brindando una superficie suave que desaparece cuando se pinta. CrackSHOT® seca rápidamente, pero presenta un tiempo de trabajo extenso y no se pegoteará cuando se pase la espátula. Puede utilizarse fuera o dentro del hogar.

Sugerencias de uso:

Ideal para rellenar huecos, grietas, hendiduras y defectos en:

- Yeso/panel de yeso
- Madera
- Ladrillo
- Piedra
- Marco y puertas de metal

Preparación de la superficie y aplicación del producto:

- La superficie debe estar limpia, seca y sin restos de sustancias extrañas.
- Revuelva bien antes de usar. Si está utilizando un tubo comprimible, frote el tubo antes de usar y corte la boquilla del tamaño que desee.

- Aplique con una espátula para masilla limpia
- Para obtener una superficie más lisa, sumerja la espátula para masilla en agua y alise ligeramente la masilla.
- Generalmente, sólo se requiere una aplicación para reparaciones pequeñas. Para reparaciones más profundas que ¼ de pulgada, aplique dos o más capas. Deje secar las capas entre aplicaciones.
- En 1 o 5 horas, puede lijar o pintar el área reparada, dependiendo de la temperatura, humedad y profundidad de la grieta. Se recomienda lijar en húmedo para evitar la generación de polvo.
- Lave las herramientas inmediatamente con agua.
- Asegúrese que la pasta para masilla CrackSHOT® esté bien seca antes de lijarla o aplicarle una pintura a base de aceite. Cuando la masilla seque, puede pintarla inmediatamente con una pintura de látex de alta calidad.

Para obtener mejores resultados:

- No la aplique en temperaturas menores a los 50° F (10°C).
- No aplique el producto afuera si se pronostica lluvia en las próximas 24 horas.
- No la utilice en pisos o como masilla, sellador o rellenedor para cubrir grietas o juntas que puedan expandirse o contraerse.
- **NO LO USE COMO UNA CAPA DE BASE.**
- Para aplicaciones en exteriores, siempre coloque una capa protectora utilizando una pintura de calidad.
- Si desea dar un acabado texturizado, agréguele arena limpia al compuesto de masilla antes de la aplicación.
- No lo utilice para recubrir tabiques en ladrillos.
- Para reparar áreas más extensas de concreto sin revestir, utilice una mezcla seca a base de cemento Pórtland fortificado con látex.

Características físicas y químicas:

Consistencia:	Pasta
Medio:	Polímero acrílico
Volátil:	Agua
Material de relleno:	Material de relleno inerte
Olor:	Acrílico liviano
Peso/galón:	15,9 ± 0,3 libras
Sólidos:	80% por peso
Temperatura para la aplicación:	50°F (10 °C) o superior
Temperatura de servicio:	De 0°F a 150°F (-17°C a 66°C)
Caducidad:	1 año
Congelación:	Congelamiento/descongelamiento estable en 5 ciclos a 0°F
Tiempo de secado:	De 1 a 5 horas dependiendo de la temperatura, la humedad relativa y la profundidad del área a rellenar.

MSDS No.: 00010415001
(Ficha de datos de seguridad de material, por sus siglas en inglés)

Limpieza y Almacenamiento:

Lave con agua las herramientas inmediatamente después de haberlas usado. Asegúrese de que la tapa del envase esté cerrada y bien sellada. Almacene en un lugar seco y frío.

Seguridad:

Consulte la etiqueta del producto y la ficha de datos de seguridad de materiales (MSDS, por sus siglas en inglés) para obtener información sobre las medidas de seguridad. Puede solicitar una MSDS visitando nuestra página Web: www.dap.com, o llamando al 888-DAP-TIPS.

Satisfacción garantizada:

Si usted no está completamente satisfecho con el rendimiento de este producto cuando lo ha usado tal como se indica, devuelva el envase usado con el recibo de venta a DAP Inc., Technical Customer Service, 2400 Boston St., Suite 200, Baltimore, MD 21224, para el reemplazo del producto o reembolso por el precio pagado. DAP no se hace responsable por daños incidentales o consiguientes.