



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

Epoxi avanzado de alta resistencia Tank Bond™ de DAP®

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El epoxi avanzado de alta resistencia Tank Bond™ de DAP® crea una unión duradera y confiable que es 4 veces más fuerte que el epoxi regular y no requiere de preparación de la superficie para la aplicación. Nuestro epoxi avanzado cura tan rápido como en 30 minutos y ofrece alta resistencia a los impactos



EMPAQUE	COLOR	UPC
Tarjeta de respaldo 2 Tubos Resina de 0.6 onzas líquidas (18 mL) Acelerador de 0.3 onzas líquidas (9 mL)	Gris	7079800176

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS CLAVE

- 4 veces más fuerte que el epoxi
- Cura en 30 minutos
- No necesita preparación de la superficie

CARACTERÍSTICAS DE RENDIMIENTO

- Proporción de la mezcla 2:1
- Alta resistencia al corte
- Alta resistencia al desprendimiento y al impacto
- Contiene cuentas de vidrio para evitar la fijación excesiva
- Adhesión a muchos plásticos y superficies metálicas
- Se puede manipular con maquina y pintar

USOS SUGERIDOS

Se puede usar para reparar muebles, baldosas, laminado, encimeras y accesorios de metal.

Ideal para unir:

- Metal
- Plástico
- Baldosas
- Cerámica
- Vidrio
- Piedra
- Madera



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

APLICACIÓN

Preparación de la superficie:

Las superficies deben estar limpias, secas, estructuralmente firmes y sin materiales ajenos. Si se requiere de limpieza se recomienda el alcohol isopropílico de frotar.

Aplicación:

Preparación: 1. Limpie la superficie antes de la aplicación. 2. Retire la tapa y luego el sello de aluminio antes del uso. 3. Mezcle muy bien 2 partes de resina (tubo más grande) por 1 parte de acelerador (tubo más pequeño), evite las burbujas de aire hasta que la mezcla se haya tornado completamente gris.

Aplicación: 1. Aplique la mezcla a la superficie que va a unir. 2. Una las superficies entre sí y permita que se acoplen por un mínimo de 30 minutos hasta que la unión cure. Cuando proceda a unir piedra, madera y cerámica, espere de 4 a 6 horas para alcanzar la resistencia de la unión curada.

NOTA: No es adecuado para unir polietileno o polipropileno ni politetrafluoroetileno (PTFE) Teflón®. No se recomienda para aplicaciones estructurales, sumergibles o relacionadas con alimentos.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS TÍPICAS

Base del adhesivo: Acelerador	Metilmetacrilato
No volátiles:	98.9%
Punto de ignición:	201°F (94°C)
Viscosidad:	96,000 cps
Peso/galón	12.8 libras (3.8 kg)
Cubrimiento:	90 in ² .
Apariencia:	Gris
Vida útil:	12 meses mínimo a 70°F (21°C)

Base del adhesivo: Resina	Resinas epóxicas
No volátiles:	99.6%
Punto de ignición:	59°F (15°C)
Viscosidad:	90,000 cps
Peso/galón	9.3 libras (3.8 kg)
Cubrimiento:	90 in ² .
Apariencia:	Amarillo claro
Vida útil:	12 meses mínimo a 70°F (21°C)



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

LIMPIEZA Y ALMACENAJE

Utilice alcoholes minerales para retirar el adhesivo seco. El adhesivo seco se debe retirar cortando o raspando. No utilice alcoholes minerales para retirar el producto de la piel. El producto tiene una vida útil de 12 meses cuando se almacena en un sitio fresco y seco. Almacene en un sitio bien ventilado. Conserve los tubos cerrados firmemente.

SEGURIDAD

Consulte la etiqueta del producto o la Hoja de datos de seguridad (Safety Data Sheet, SDS) para información sobre salud y seguridad. Puede solicitar una Hoja de datos de seguridad llamado al 1-888-DAP-TIPS o visitando nuestro sitio web en dap.com.

GARANTÍA

GARANTÍA LIMITADA: Si el producto no se desempeña como se espera cuando se usa según las instrucciones, dentro de un año de la compra, DAP proporcionará el reemplazo del producto o el reembolso del precio de venta. Llame al 1 (888) DAP TIPS, con su recibo de ventas y el envase del producto a disposición para hacer efectivo el cumplimiento de la garantía. DAP no se hace 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 **1-888-DAP-TIPS** o visite dap.com y haga clic en "Ask the Expert" (Pregunte al experto).

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