

The Chemical Company

PRIMER 733 ®

Imprimantes para selladores de Poliuretano

Descripción

PRIMER 733 es un imprimante, base solvente para los selladores SONOLASTIC NP1, Ultra, SL1, SL2.

Presentación

PRIMER 733 se encuentra disponible en latas de 236 ml(0.5 pt) y latas de 473 ml (1 pt).

COLORES

Ambar claro.

Almacenamiento

La vida media en almacén es de 2 años cuando se conserva en su envase original cerrado, bajo techo, en lugar fresco y

Rendimiento

PRIMER 733 tiene un rendimiento de 6.87 a 7.86 m2/L o aproximadamente 137 m(450 ft) lineales para juntas de 13 mm (0.5in)

Beneficios

- Promueve la adhesión
- · Compatible con todos los selladores SONNEBORN de poliuretano
- Seca muy rápido
- · Mejora la adhesión en muchos sustratos que requieren un imprimante
- · Versatilidad y conveniencia

Tiempo de Secado

Tiene un tiempo de secado de 15 minutos a una humedad relativa de 50% y una temperatura de 21 °C (70° F)

Limitaciones

- · Los sustratos como cobre, acero inoxidable y galvanizado, normalmente requieren Primer. Una prueba de adherencia es recomendable para cualquier otro sustrato dudoso.
- · Asegúrese de que está utilizando la versión más actualizada de la Ficha Técnica.
- · La correcta aplicación de este producto es responsabilidad del aplicador. Las visitas de campo del Representante Técnico de Ventas, son con el propósito de hacer recomendaciones técnicas y no de supervisión o control de calidad en el sitio de trabajo









237