

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Milamar's DE 777 es un uretano acrílico superior de alta penetración transparente y brillante. Adecuado para aplicaciones exteriores e interiores, su fórmula de uretano acrílico de secado rápido tiene una excelente adherencia al concreto al tiempo que ofrece una buena resistencia tanto química como a las manchas.

USOS:

DE 777 mejora la apariencia del hormigón, aun los grabados con ácido o estampado y los adoquines por medio de una alta resistencia a los rayos UV y la retención del brillo en aplicaciones exteriores. Para darle una mayor resistencia a la abrasión o en presencia de humedad darle resistencia al deslizamiento hay disponible una variedad de aditivos antideslizantes.

CARACTERISTICAS

- **Fácil de Aplicar**
- **Rápido Secado**
- **Hace Relucir el Brillo del Piso**
- **Buena Resistencia Química**
- **Excelente estabilidad bajo UV**

ALMACENAMIENTO

Para una mejor vida útil, almacenar el **DE 777** en un lugar seco a temperaturas entre 13°C y 27°C (55°F y 80°F). La Temperatura preferida de instalación 18°C a 32°C (65°F a 90°F). La vida útil mínima es de un año desde la fecha de fabricación.

LIMITACIONES:

Una ventilación adecuada y precauciones de seguridad son necesarias cuando se utiliza este producto. No aplicar cuando la humedad supera el 80%. Evite la luz solar directa y aplíquelo

cuando la temperatura este por encima de 18°C. (65°F). Deje que se seque completamente antes de aplicar capas adicionales o abrirlo al tráfico. No lo aplique sobre otros selladores

PROPIEDADES FISICAS:

Sólidos, Volumen	38%
Espesor de la Película	5 mil WFT, 2 mil DFT
Relación de Mezcla	2 parte A por 1 parte B
VOC	563 gramos/litros
Tiempo de Secado	90 minutos para recubrir A 21°C 70°F, 50% HR
Trafico Ligero	4 horas
Curado Total	3 días.

COBERTURA

La cobertura estimada es de 23 a 32 mts² (250 a 350 pies²) por galón. Variara dependiendo de la porosidad del concreto para el sellado de la superficie.

EMPACADO:

DE 777 viene normalmente empacado en unidades de 15 galones o en kits de 1.5 galones.

DISPONIBILIDAD:

DE 777 está disponible solo por medio de aplicadores y distribuidores seleccionados

SELECCION DE COLOR:

DE 777 está disponible solo en transparente.

PRECAUCION:

DE 777 está destinado para su uso por medio de instaladores profesionales. Todo el personal debe leer

y entender completamente las precauciones y advertencias en la etiqueta y el MSDS antes de su uso

INSTALACION:

Preparación de Superficies:

Revise las instrucciones de los fabricantes de tintes o grabados para tiempos de recubrimiento. No aplicar sobre otros selladores. Consulte al fabricante si hay un sellador presente.

Aplicación:

Aplicar a pistola o rodillo resistente a solventes con una cubierta de 3/8". No vierta el material en el piso. Mantenga capa de aplicación uniforme y consistente. No vulva a repasar después de 5 minutos de haberlo aplicado. Este producto contiene solventes y requiere una adecuada ventilación. Apague las luces en el área inmediata durante la aplicación y el endurecimiento (curado).

Temperatura de Aplicación:

Aplicarlo a temperatura superior de 18°C. (65° F) y menor de 33°C (90°F) o cuando la humedad relativa sea menor al 80%. Evite aplicarlo directamente bajo la luz solar.

Cobertura:

Aplicar a una relación de 23 a 32 mts² (250 a 350 pies²) por galón mezclado.

Relación de Mezcla:

Por Volumen: Dos (2) partes 777 "A" Resina con una (1) parte 777 "B" endurecedor.

Mezclado:

Mézclelo con un taladro de baja velocidad con mezclador tipo Jiffy durante 2 minutos.

Tiempo de Trabajo:

30 minutos a 21°C (70°F)

Tiempo de Secado:

90 minutos para re aplicar, 4 horas para tráfico ligero, 3 días para curado total a 21°C (70°F), con 50% HR. Temperaturas más bajas o losas más frías podrán requerir un mayor tiempo de secado.

Limpieza:

Acetona

GARANTIA LIMITADA

Los Productos de Milamar Coatings se fabrican libres de defectos de materiales y mano de obra en el cumplimiento de las propiedades especificadas en sus Hojas de Datos de Producto individuales. Los usuarios e instaladores de los productos de Milamar Coatings son los únicos responsables para determinar la idoneidad de los productos en las aplicaciones específicas. Milamar Coatings no hace declaración o garantía alguna, ya sea expresa o implícita, incluyendo garantías de idoneidad, compatibilidad de diseño o comercialización, para ningún uso específico y no asume responsabilidad alguna, incluidos los daños directos, indirectos o consecuentes, por lesión, retraso o reclamaciones de terceros por la instalación o reparación. Del mismo modo, Milamar Coatings no asume ninguna responsabilidad de cualquier naturaleza de los productos que se ajustan en el campo o donde no se utilizan todos los componentes especificados por Milamar Coatings. En caso que se demuestre que un producto de Milamar Coatings es defectuoso dentro del año desde la fecha de embarque, Milamar Coatings, a su entera discreción, reemplazara el material, emitirá un crédito a la cuenta del cliente; o reembolsara al cliente en efectivo por el precio de compra inicial, pagado por el material. Posibles reclamaciones relativas a la calidad de los productos deben ser recibidas por escrito por Milamar Coatings dentro de un plazo de 30 días de la detección del posible o potencial defecto. Esta garantía excluye cualquier otra garantía expresa o implícita, y sólo se puede modificar por escrito, firmado por un oficial de Milamar Coatings, L.L.C.

Milamar Coatings, LLC.

www.milamar.com

311 NW 122nd Street, Ste. 100

Oklahoma City, OK 73114

Ph.: 405.755.8448

Fax: 405.755.8450