

No. Catálogo: PANM297A000A / PANM297A000B
Descripción: JUNTA DE EXPANSION SEMIRIGIDA
Buena flexibilidad.
Excelente resistencia a productos químicos
Excelente adhesión sobre concreto y madera

Información Técnica:

CLASIFICACIÓN	Junta epoxiuretano-amínico brillante
COLOR	Ambar
ADELGAZADOR	No Aplica
MÉTODO DE APLICACIÓN	Manual con tubo p/calafatear o decantación
RENDIMIENTO TEÓRICO	38.1 m ² /L a 1.0 mil (25.4 micras) 0.096 m ² /L a 1 cm Considere pérdidas por aplicación
ESPESOR SECO	2 cm máximo
CAPAS RECOMENDADAS	1
NÚMERO DE COMPONENTES	2
RELACIÓN DE MEZCLA	4 partes PANM297A000A con 1 parte PANM297A000B en volumen.
TIEMPO DE VIDA DEL PRODUCTO MEZCLADO A 25°C	30 minutos
SOLVENTE DE LIMPIEZA	IDLR100A000A
DENSIDAD A 25 °C	1.160 a 1.220 Kg/L
VISCOSIDAD A 25°C	20000 a 30000 cps
SÓLIDOS POR PESO	98 mínimo
SÓLIDOS POR VOLUMEN	97%
VOC (COMP ORGANICOS VOLATILES)	24 g/L máximo
TIEMPO DE SECADO A 25°C y 50%H.R. -AL TACTO / DURO	8 horas / 24 horas
TIEMPO DE CURADO A 25°C y 50%H.R. PARA INMERSIÓN	No es recomendado
RESISTENCIA A LA TEMPERATURA	170°C en seco

PANM297A000A / PANM297A000B : GUÍA DE APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE:

Para superficies de concreto: Esta deberá estar limpia y seca, libre de aceites, grasa o polvo, se recomienda una limpieza a detalle. La ranura debe tratarse con Sello PSEM previo a la aplicación de PANM. Es recomendable utilizar backer road como cimbra.

MEZCLADO:

El producto es proporcionado en dos componentes en relación de 3.20 lts de base por 0.80 lts de catalizador, agite hasta integrar el catalizador en la base; para el lavado del equipo y herramienta utilizar solvente IDLR100A000A.

EQUIPO NECESARIO:

Espátula y/o llana.

PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN:

La mezcla de la junta se vierte directamente en el tubo para calafatear o se decanta para aplicar en la ranura hasta igualar el nivel de la junta con el nivel del piso.

SEGURIDAD :

¡¡PRECAUCIÓN!! Producto inflamable, manténgase apartado de altas temperaturas, chispas y flamas. No se deje al alcance de los menores de edad. No se ingiera. En caso de ingestión, no se provoque el vomito, solicite atención medica de inmediato, evite el contacto con la piel y ojos.

Use el producto con ventilación adecuada, cierre bien los envases después de cada uso.

Aplíquese con equipo adecuado de protección (overol, guantes, lentes y mascarilla con filtro de carbón activado)

LIMITE DE RESPONSABILIDAD

La responsabilidad de Polímeros Anticorrosivos en cualquier demanda de cualquier tipo, incluye demandas basadas en la Negligencia de Polímeros Anticorrosivos o su responsabilidad objetiva para cualquier daño o perjuicio que surja de, en relación con, o que resulte del uso de los productos, no deberá en ningún caso exceder el precio admisible de compra o una parte del mismo que de origen a la demanda. En ningún caso deberá Polímeros Anticorrosivos ser responsable por daños indirectos o incidentales. Las Hojas Publicadas con la Información de los Productos están sujetas a cambio sin previo aviso.

Contacte a su Representante de Polímeros Anticorrosivos con la información de los productos Actuales.

LA INFORMACION AQUÍ DESCRITA ESTA BASADA EN PRUEBAS CONTROLADAS Y REALIZADAS EN UN LABORATORIO. LAS VARIACIONES DEL PRODUCTO O DE LA INFORMACION QUE PUDIERA EXISTIR DENTRO DE LAS CONDICIONES DE OPERACIÓN SERAN RESPONSABILIDAD DEL USUARIO.

REVISION: Enero 2014

FDI-02