

SELLADOR 40

Sellador Flexible de Poliuretano

USOS:

- Para sellar juntas de pisos.
- Para sellar filtraciones de agua, inclusive bajo presión.
- Como pegamento y sello impermeable expansivo entre placas no continuas en expansión.

CUALIDADES:

- Expande después de inyectarse en presencia de agua.
- Forma un compuesto flexible.
- Excelente adherencia al concreto.

RENDIMIENTO (METRO LINEAL POR GALÓN)

ANCHO PROFUND.	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"
1/4"	187.8	94	62.5	46.9	31	23.4
1/2"	94	46.9	31	23.4	15.6	11.5
3/4"	62.5	31	20.8	15.6	10.4	7.8
1"	46.9	23.4	15.6	11.7	7.8	5.8



IMMERC, C.A.

FABRICANTE DE RESINAS PARA LA CONSTRUCCIÓN

DATOS TÉCNICOS

PRESENTACIÓN	Juego de 1/4 galón: Parte A: 0,875 Kg.-Parte B: 0,120 Kg. Juego de galón: Parte A: 3,5 Kg. - Parte B: 0,470 Kg.
ALMACENAJE	6 meses
ESTADO FÍSICO	Comp. A: Líquido espeso Comp. B: Líquido
COLOR	Negro
DENSIDAD	De la mezcla 1,2 Kg. / Lt.
DOSIFICACIÓN	Se recomienda mezclar todo el juego de una vez
VIDA ÚTIL	20 min. aprox.
RENDIMIENTO PRÁCTICO PROMEDIO	Se calcula el volumen de la junta a rellenar y se multiplica por 1,2.

APLICACION:

1. Homogeneizar A y B por separado antes de mezclar. Verter todo el componente B sobre el componente A y mezclar hasta la homogeneidad. Emplear inmediatamente
2. Para sellar filtraciones: Taladrar huecos de acceso estratégico para la cavidad a llenar por donde sale el agua, introducir niples o la boquilla de una pistola de inyección, una vez inyectado suficiente producto, tapar la salida de agua con material elástico y tablas de madera mantenidas en sitio para evitar pérdida de material

CONSIDERACIONES:

1. No dejar secar el producto dentro de la pistola, usar tolueno para la limpieza.
2. La Parte B es tóxica. Tiende a cristalizar con la sobrexposición a la humedad del aire. Una vez curados A y B, el producto es inocuo.

Si requiere mayor información consulte nuestro servicio técnico

Notas particulares del constructor / aplicador
