

# MASTER FLEX SALCHICHA 600 CC

MASTER  
ADITIVOS  
QUIMICOS

Sellador Elastomérico a base de Poliuretano mono componente de curado en frío.

## DESCRIPCIÓN

Es una masilla elastomérica mono componente de curado al frío, a base de poliuretano, usado para sellar juntas de dilatación, tiene buena adherencia sobre todos los materiales utilizados en construcción. Actúa como un sello impermeable y elástico resistente al envejecimiento y a los diferentes cambios de temperatura y agentes agresivos.

## CAMPOS DE APLICACIÓN

- Juntas de edificios y viviendas.
- Para diferentes tipos de materiales como concretos, metal, madera, cemento.
- Para sellar juntas que están sumergidas. Canal de riego, tanques, piscinas. (Usar imprimante)
- Ideal para aplicaciones horizontales y verticales.
- Ideal para juntas de construcción. Para pavimentos, losas, marcos de ventana, ductos de paso.
- Para reparación de fisuras

## VENTAJAS

- Tiene una muy buena adherencia a las paredes de concreto y otras superficies.
- Fácil de aplicar.
- Resistente al intemperismo, no tóxico
- Fácil aplicación en vertical y horizontal.
- Resistente a la abrasión química.
- Resistente a los cambios de temperatura.
- Resistente a los hidrocarburos y sus derivados (ASTM D471)
- Resistente a los ácidos y álcalis diluidos.
- Permite uniones flexibles y herméticas, resistentes a golpes y vibraciones.
- Puede entrar en servicio a los 3 días de aplicado el producto.
- Resistente a la abrasión.

## RENDIMIENTO O DOSIFICACIÓN

Salchicha de 600 cc rinde para 0.6 m3 de relleno de junta.

## DATOS TECNICOS

-Densidad	1.30 gr./ml.
-Cumple con la norma	C 920 Tipo S
-Consistencia =	Pastosa
-Color =	Gris
-Secado Tacto =	1 hr. A 23° C y 50 % HR
-Curado =	3 mm / 24 H a 20° C y 65 % HR
-Dureza shore a	40 - 25
-Resistencia a la temperatura	-30° C a 90° C
-Modulo de elasticidad	100 %
-Temperatura aplicación	5° C a 40° %
-Resistencia a los ácidos y bases diluidos	Excelente
-Resistencia a los rayos ultra violeta	Excelente
-Resistencia al agua y Neblina Salada.	Excelente
-Resistente a la tracción	0.4 Mpa

## PRESENTACIONES

En salchichas de 600 cc  
Cajas de 20 salchichas de Master Flex salchicha 600 cc

## ALMACENAMIENTO

1 año en lugar fresco y seco entre 4° y 35°C, bajo techo en su empaque original sellado.

## METODOS DE APLICACIÓN

- Limpiar la superficie dejándola limpia, seca y libres de polvo. Coloque cinta autoadhesiva en los bordes de la junta para evitar el manchado del concreto.
- Si la junta va estar en contacto permanente con agua, usar imprimante.
- viene listo para usar.
- Aplicar el producto con pistola manual o neumática sobre la junta.
- La terminación se realiza con una espátula curva o herramienta similar, dando un buen acabado.
- eliminar el exceso del producto y retire la cinta autoadhesiva.
- lavar las herramientas con solvente.

## MEDIDAS DE SEGURIDAD

Evite el contacto directo con los ojos, piel y vías respiratorias. Protéjase adecuadamente utilizando guantes de goma natural o sintética y anteojos de seguridad.

**MASTER  
ADITIVOS  
QUIMICOS**

