

INFORMACIÓN TÉCNICA.



# MASTERFLEX MEMBRANA EN PASTA.

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO.

**MASTERFLEX**, de fácil aplicación. Impermeabilizante. Gran poder cubritivo. Es un producto de base acuosa, formulado con polímeros acrílicos especiales que le confieren una alta performance a la agresión de efectos climáticos como ser lluvias y radiación UV. Alta elasticidad, adherencia, resistencia mecánica le confieren mayor facilidad para su aplicación y emprolijamiento de la superficie entre manos.

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.

SUPERFICIES DE APLICACION: Techos y terrazas exteriores de tránsito moderado, carpetas, losa, ladrillos, fibrocemento, cerámicas no esmaltadas, membranas poliéster o similares, etc.

OBSERVACIONES: Producto no inflamable. Revolver antes de usar. Producto listo para su uso. Terminación satinada. No diluir (Salvo para imprimación base). No aplicar con temperaturas inferiores a 10° C ni superiores a 40° C. No utilizar al rayo directo del sol sobre la superficie o con amenaza de lluvia. Cerrar bien el envase si contiene restos del producto para su posterior uso. Lavar las herramientas utilizadas con agua y detergente biodegradable. Utilizar elementos de protección y lavar con abundante agua y jabón neutro en caso de irritación por contacto prolongado con la piel. Consultar al médico en caso de ingestión.

#### PRESENTACIONES.

Su presentación es en baldes de 20 kgs.



# MODO DE EMPLEO.

La superficie debe estar limpia, seca y libre de polvos o restos de material. Preparar una parte de Masterflex diluida al 80% (4 Masterflex: 1 agua) y pintar a modo de base de imprimación. Aplicar 2 o 3 manos con el producto puro con pinceleta o rodillo dejando transcurrir de 8 a 12 hs entre ellas.

## RENDIMIENTO.

1 Kg M2 en 2 o 3 manos según el estado de absorción y rugosidad de la superficie.