Rev: 0.0 Fecha: 04/12/2024



## FICHA TÉCNICA

# Masilla Multipropósito Miura

### Descripción

Masilla formulado en base a resinas acrílicas en medio acuoso.

# Miura Milita Ministrophosio

### Características

Indicado especialmente para sellar juntas, grietas, uniones y rajaduras de manera flexible e impermeable. Por ser base acuosa, es compatible con restos de humedad que suele haber en este tipo de rajaduras o juntas. Es antihongos.

Posee una alta durabilidad debido a su elasticidad y su resistencia a grandes amplitudes térmicas.

#### Usos

Se utiliza en juntas de trabajo, de premoldeados, uniones de diferentes materiales, grietas y rajaduras de magnitud en mampostería u hormigón.

#### Resistencia

Resiste movimientos estructurales.

### Preparación de la superficie

La superficie debe estar limpia, seca, libre de grasitud, material descascarado, verdín, hongos y polvo. Eliminar restos de toda suciedad cepillando la superficie.

Aplicar la misma masilla diluida al 50% con agua, a modo de imprimación sobre la grieta. Cuando el producto conserva aún "tack/pegajosidad" aplicarla en pasta con la ayuda de una espátula humedecida en agua rasando y alisando el producto.

## Modo de aplicación

Previa imprimación, rellenar la junta con espátula con masilla pura sin diluir colocando en capas finas, tratando de no superar los 5 mm por capa, y dejando secar 24 horas antes de aplicar la siguiente. Se aplican 2 manos. Para nivelar la superficie se puede utilizar una espátula humedecida en agua. Si el espesor a sellar es superior a 5 mm es conveniente colocar dentro de la junta un relleno elástico (poliestireno expandido o espuma de poliuretano flexible), dejando solamente 5 mm en la parte superior libre para el sellado con Masilla Multipropósito. Producto flexible - NO lijar.

Las herramientas se lavan con agua y detergente antes que seque el material.

## **Propiedades**

Rendimiento Teórico	50 g rinde 1 metro lineal en una junta de 5 mm x 5mm de sección.			
Diluyente	Agua			
Dilución	Previa imprimación al 50% con agua. Luego sin diluir			

Cantidad de manos	2 o 3		
Limpieza de utensilios	Agua y detergente.		
Relación de mezcla	NC		
Sólidos en peso [%]	74 + - 2 %	IRAM 1109-A08	
Densidad [g/cm3]	1.40-1.44	IRAM 1109-A02	
Viscosidad [UK]	500 / 600 Gm	IRAM 1109-A13	
Tiempo de secado al tacto (a 25°C, 60 % humedad)	4 a 6 hs	IRAM 1109-B04	
Secado entre manos	24 hs		
Secado final	72 hs		
Vida útil	24 meses desde su fecha de fabricación indicada en el lote		
Color	Blanco y gris		
Acabado	Mate.		

### Recomendaciones

No es apto para aplicar en rajaduras o juntas en tanques de agua, piscinas o recipientes que queden en constante contacto con el agua o para cubrir imperfecciones estéticas, ya que por su elasticidad no permite el lijado. No aplicar sobre juntas de dilatación ni grietas estructurales No usar como enduído. Almacenar los productos en un lugar fresco y cubierto. Mantener los productos bien tapados y fuera del alcance de los niños. Evitar el contacto prolongado con los ojos y con la piel. No ingerir. En caso de salpicaduras en los ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica. Evitar temperaturas mayores a 35° C o menores a 5° C o días de mucha humedad. Al aplicar en exteriores contemplar 48 horas sin lluvias después de la aplicación. Para mayor información consulte la ficha de seguridad del producto.

## Seguridad y medio ambiente

El usuario debe leer las Fichas de Datos de Seguridad correspondientes más recientes antes de utilizar cualquier producto, para obtener información y asesoramiento sobre la manipulación, el almacenamiento y la eliminación seguros de los productos químicos, así como datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros relacionados con la seguridad.

### **Notas legales**

Todos los datos y valores de esta hoja técnica están basados en ensayos de laboratorio, pudiendo variar en mediciones de obra debido a temperatura, almacenamiento, aplicación, etc. En la práctica las posibles diferencias en materiales, soportes y condiciones reales son tales que sería imposible contemplarlas en esta ficha técnica. Corresponde al usuario evaluar la conveniencia del producto para la aplicación y la finalidad deseada. Paclín se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos en cualquier momento y sin necesidad de notificación alguna. Los pedidos son aceptados bajo las presentes condiciones y de conformidad con los términos de las condiciones generales de venta y suministro al momento de efectuarlos. Los usuarios deben obligatoriamente conocer y utilizar la última versión de las fichas técnicas de los productos, copias de las cuales se enviarán a quien solicite.



Pinturas Paclin S.A. www.pinturaspaclin.com