

FICHA TÉCNICA

Masilla Multiproposito Miura

Descripción

Masilla formulado en base a resinas acrílicas en medio acuoso.

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 enduido.

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 Paclín S.A.
www.pinturapaclin.com

5902