

FICHA TÉCNICA

Impermeabilizante Miura Frentes y Muros

Descripción

Látex impermeable con polímeros en dispersión acuosa de máxima calidad y aditivos que le confieren muy buenas propiedades en exterior.

Características

Látex de color blanco, formulado con emulsiones estireno acrílicas elastoméricas y pigmentos que otorgan buen poder cubritivo. Forma una película protectora que sella microfisuras e impide que las superficies se manchen de polvo y hollín. Es hidrorepelente, hidrofóbico: crea una superficie que rechaza el agua de lluvia. Contiene aditivos antihongos y antialgas. Producto de gran adherencia y durabilidad, fácil aplicación y rápido secado.

Usos

En exterior sobre revoque, mampostería, hormigón visto, ladrillos, tejas porosas, etc.

Resistencia

Muy buena resistencia a la intemperie

Preparación de la superficie

Eliminar las partes flojas con cepillo de cerda y espátula. Limpiar la suciedad con agua y detergente, enjuagar y dejar secar. En presencia de hongos y algas, eliminar con lavandina diluida (1 parte de lavandina concentrada en 10 partes de agua), enjuagar con agua y dejar secar o bien tratar con Líquido limpiador fungicida. Reparar grietas y fisuras con Masilla Multipropósito Miura. En el caso de filtraciones de agua / humedad, se debe eliminar su origen y dejar secar antes de pintar.

Sobre superficies sin pintar o absorbentes, aplicar una mano de Fijador Sellador Miura diluido. Emparejar imperfecciones con Enduido Plástico Miura, dejar secar, lijar y eliminar el polvillo. Volver a aplicar una mano de Fijador Sellador Miura sobre los arreglos efectuados

Modo de aplicación

Mezclar el producto en el envase. De ser necesario, diluir con máximo 10 % agua y volver a mezclar.

Aplicar a pincel, rodillo o soplete al menos 3 manos de producto, respetando los tiempos de secado entre manos.

Propiedades

Rendimiento Teórico	10 a 12 m ² por litro y por mano	
Diluyente	Agua	
Dilución	1er mano 10% con agua, 2da y 3era puras	
Cantidad de manos	2 a 3	
Limpieza de utensilios	Agua y detergente	

Relación de mezcla	NC	
Sólidos en peso [%]	47 ± 1 %	IRAM 1109-A08
Densidad [g/cm3]	1,36 ± 0,02 g /cm3	IRAM 1109-A02
Viscosidad [UK]	92 ± 2 UK	IRAM 1109-A13
Tiempo de secado al tacto (a 25°C, 60 % humedad)	Al tacto 45 – 60 minutos	IRAM 1109-B04
Secado entre manos	4 a 6 horas aproximadamente	
Secado final	7 días	
Vida útil	24 meses desde su fecha de fabricación indicada en el lote	
Color	Blanco	
Acabado	Mate	

Recomendaciones

No pintar sobre superficies calientes, con temperatura ambiente mayor a 35°C, ni menor a 5°C, ni en días de mucha humedad. Las herramientas se lavan con agua y detergente antes que seque la pintura. Al pintar en exteriores contemplar 48 horas sin lluvias después de la aplicación

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