

Características

Látex especialmente formulado con polímeros acrílicos en dispersión acuosa de máxima calidad y aditivos que le confieren excelentes propiedades, tanto en interior como en exterior. Posee alto poder cubritivo, gran resistencia al desgaste y al lavado, buena nivelación, salpicado reducido y muy buena resistencia a la intemperie. Tiene protección antialgas y antihongos.



Colores

Se presenta en color blanco con acabado mate y se pueden obtener colores pasteles por agregado de entonadores universales hasta 30 cm³ por litro de pintura.

Usos

En interior y en exterior sobre revoque, enduido, yeso, hormigón, ladrillos.

Preparación de la superficie

Sobre superficies NUEVAS, sin pintar o absorbente aplicar Fijador Sellador Paclín. Emparejar imperfecciones con Enduido Interior Exterior Paclín, dejar secar, lijar y eliminar el polvillo. Volver a aplicar Fijador Sellador Paclín diluido. La superficie a pintar debe quedar mate.

En caso de superficies pintadas eliminar las partes flojas con cepillo, espátula o lija. 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 tratar con Líquido Funguicida Paclín.

Continuar el esquema como en superficies sin pintar.

En el caso de filtraciones de agua / humedad, se debe eliminar su origen y dejar secar antes de pintar. Dejar fraguar el revoque nuevo por 30 días como mínimo.

Aplicación

Mezclar el producto en el envase. Aplicar a pincel, rodillo o soplete "airless" dos a tres manos de producto, dejando secar bien entre manos. No diluir con más de 10 % agua.

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 hs. sin lluvias después de la aplicación.

Presentaciones

1, 4, 10 y 20 litros

Recomendaciones

Almacenar los productos en un lugar fresco y cubierto. Mantener los productos bien tapados y fuera del alcance de los niños.

Si se va a usar más de un envase, conviene mezclar sus contenidos.

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.

Para mayor información descargue la ficha de seguridad del producto.

Ficha Técnica Látex Master

| | |
|---|--|
| Vehículo | Polímeros acrílicos en dispersión acuosa |
| Aspecto | Líquido viscoso |
| Olor | Bajo olor |
| Dilución | Máximo 10 % de agua |
| Densidad (25° C) - Norma | 1,36 ± 0,02 g /cm ³ (Norma IRAM 1109 A2) |
| Viscosidad Stormer (25° C) | 92 ± 2 UK (Norma ASTM D-562) |
| Porcentaje de sólidos en peso | 48 ± 1 % (Norma IRAM 1109 A8) |
| Tiempo de secado (25° C, 60 % humedad) | Al tacto 45/60 min. |
| Repintado | Esperar 4 a 6 hs. entre manos. Secado total 7 días aprox. |
| Brillo | Mate |
| Manos | 2 a 3 manos. |
| Poder cubritivo | Muy bueno |
| Rendimiento | 10 a 12 m ² por litro y por mano |
| Antihongos | Sí |
| Antialgas | Sí |
| Ecológico | Sí; no contiene plomo, cromo ni mercurio |