

Características

Látex formulado con polímeros en dispersión acuosa de máxima calidad y aditivos que le confieren excelentes propiedades en exterior. Posee alto poder cubritivo, gran resistencia al desgaste y al lavado, con excelente acabado, buena nivelación, salpicado reducido y protección antihongos y antialgas.

Color y acabado

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 exterior sobre revoque, enduido, hormigón, ladrillos y yeso.

Preparación de la superficie

Sobre superficies NUEVAS, sin pintar o absorbentes, dejar fraguar el revoque nuevo por 30 días como mínimo. Aplicar Fijador Sellador Paclín diluido. Emparejar imperfecciones con Enduido 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. De ser necesario, diluir con máximo 10 % agua y volver a mezclar.

Aplicar a pincel, rodillo o soplete, respetando los tiempos de secado entre manos.

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 hs. sin lluvias después de la aplicación.

Para más información descargue la ficha de seguridad del producto.





Ficha Técnica Látex Frent

Ficha Técnica Látex Frent

Vehículo	Polímeros acrílicos en dispersión acuosa
Aspecto	Líquido viscoso
Olor	Bajo olor
Dilución	Diluir con agua, tomando como referencia un 10% y volver a mezclar.
Densidad (25° C)	1,35 ± 0,02 g /cm ³
Viscosidad Stormer (25° C)	92 ± 2 UK
Porcentaje de sólidos en peso	47 ± 1 %
Tiempo de secado (25° C, 60 % humedad)	Al tacto 45 – 60 minutos aproximadamente
Tiempo de secado entre manos (25°C, 60 % humedad)	4 a 6 horas aproximadamente
Manos	2 a 3 manos.
Rendimiento	10 a 12 m ² por litro y por mano
Antihongos	Sí
Antialgas	Sí
Ecológico	Sí; no contiene plomo, cromo ni mercurio