

RE_Latex Construcción

1.- DESCRIPCIÓN

Pintura a base de copolímeros estireno acrílico y pigmentos resistentes a las condiciones ambientales, las cuales producen una película flexible, lavable, resistente a la abrasión, de excelente poder cubridor y mayor rendimiento, además de una excelente brochabilidad, fácil aplicación y de secado rápido sin dejar olor. Una vez seco es insoluble en agua. Posee resistencia al ataque alcalino.

2.- USOS

Especialmente para ser usado en el área de la construcción por su alto rendimiento. Se puede aplicar sobre una gran variedad de superficies tanto en interior como en exterior, mampostería, ladrillos, volcánita, papel mural, maderas, yeso, empastes y revestimientos interiores a base de pastas. Se recomienda revolver el producto antes de su aplicación.

3.- PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

La superficie a pintar deberá estar perfectamente limpia, seca, curada, libre de polvo, hongos, pintura suelta o descascarada. En repintados sobre superficies con brillo, éste debe ser eliminado mediante lijado.

4.- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES

Acabado	Mate
Color	Según Cartilla y a Pedido
Volumen Sólido	31% app.
Rendimiento Teórico	40Mts ² /Gln. app. por mano según color y superficie.
N° de Manos	2
Tiempo de Secado	Tacto: 1 hora. Repintado: 3 horas mínimo, dependiendo de las condiciones ambientales.
Viscosidad (25°C)	5000 - 6000 cps.
Peso por Galón	5.28±0.02 k.
Método de Aplicación	Brocha, rodillo y pistola. En superficies porosas, aplíquese una primera mano diluida.
Dilución	Se recomienda una dilución de un 10% como Máximo por galón.
Diluyente	Agua.