

2 2 0 0 // 2 2 9 5

Látex acrílico

especificaciones

Color	Según carta de colores
Brillo	Mate
Molienda	3-5
Viscosidad	Tixotrópico
Peso específico	1,21 - 1,40 gr/cm <sup>3</sup>
No volátil	40 - 55 %
Diluyente	Agua corriente
Rendimiento	14 m <sup>2</sup> /Lt para lograr 25 µm de espesor seco
Tiempo de secado	al tacto 30 - 60 min.
	duro 2-6 Hs
Presentación	20 - 200 Lt

*Nota: todos los ensayos fueron realizados a 20° C*

### Características

Polímero acrílico de alta resistencia a la intemperie, buena retención del color y excelente aspecto técnico.

La película formada por este producto tiene la propiedad de actuar como barrera a la humedad y evita la proliferación de los microorganismos.

### Usos

Mampostería, madera, cemento y ladrillo.

### Preparación de la superficie

Aplicar sobre superficies secas, libres de polvo, grasas, aceites o pinturas mal adheridas.

Recomendamos realizar tratamiento a la superficie (hidrolavado y cepillado o rasquetado) para obtener una superficie limpia y así alargar el tiempo de vida de la película protectora.

### Aplicación

Pincel o rodillo.

Debe diluirse para obtener la viscosidad de aplicación según el método a emplear.

Si se realizó hidrolavado, debe asegurarse que la superficie esté seca antes de pintar.

Se recomienda la aplicación de 1 mano diluida para imprimir, y luego de 24 horas, la aplicación de 2 manos de terminación.

Sobre ladrillos vistos o superficies muy absorbentes es necesario aplicar la mano de imprimación y luego de 24 horas aplicar la/s mano/s de terminación para sellar la superficie.

No es recomendable para aplicar sobre superficie de yeso.

***Tener especial cuidado con paredes nuevas, pues la alcalinidad puede influir negativamente en el color final (dependiendo del color).***

En el momento de la aplicación la temperatura ambiental no debe ser inferior a 10°C ni superior a 30°C; la humedad relativa no debe ser superior a 85%.

El tiempo de secado se ve influenciado por la humedad ambiental.

**Nota:** Para más información solicitar la Material Safety Data Sheet (MSDS): 2200-//2295-