

DESCRIPCIÓN

El L120 es un látex cuyas propiedades son:

- Base de emulsión acrílica estirenada
- Gran poder cubritivo
- Fácil aplicación
- Gran resistencia al lavado
- Excelente adhesión entre manos
- Buena resistencia en interiores e intemperie

USOS

Elaborado a base de dióxido de titanio y emulsión acrílica estirenada que le confiere propiedades como: gran poder cubritivo, excelente blancura, máxima resistencia al agua y al lavado; resultando el producto ideal para la realización de aquellos trabajos donde se requiere duración y protección, tanto en superficies exteriores como interiores, ya sean de revoque, yeso, ladrillo, madera, etc.

Excelente adhesión para mampostería, ladrillo, fibrocemento, etc.

Para llevar a color, tener en cuenta: Pueden utilizarse entonadores universales hasta un máximo de 30 cm³ por litro.

PROPIEDADES

Acabado	Mate
Color	Consultar carta de colores
Componentes	1
Relación de mezcla	-
Vida útil de la mezcla	-
Sólidos en volumen	33% (referidos al color blanco)
Sólidos en peso	52% (referidos al color blanco)
Densidad	1.41 g/cm ³ (referidos al color blanco)
Secado tacto	45 min a 25°C
Curado final (para poder lavar)	30 días
Temperatura mínima de aplicación	5°C
Temperatura máxima de aplicación	40°C
Humedad ambiente de aplicación	≤ 75%
Rendimiento por 1Lt	10-15 m ² por mano
Método de aplicación	Pincel, rodillo y soplete
Vida en estiba	1 año a partir de entrega
Diluyente	Agua

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

La superficie debe estar limpia, seca y libre de grasas, aceites o agentes desmoldantes de hormigón.

En superficies con hongos, eliminar por lavado y aplicar soluciones antihongos.

Si la superficie está floja o atizada, aplicar una mano de fijador concentrado, aplicar cuidando que al secar la superficie quede sin brillo para no afectar la adhesión del látex L120.

Dejar secar 3 horas y aplicar el látex interior – exterior.

APLICACIÓN Puede aplicarse con pincel, rodillo o soplete, diluyendo con agua si es necesario. Aplicar como mínimo dos manos con un oreo mínimo de 6 horas entre manos para evitar defectos o remoción de la primer mano.

Lavado de los elementos utilizados para la aplicación de la pintura:

- Utilizar agua y detergentes mientras está húmedo.
- Luego de secos es necesario el lavado con disolventes.

SEGURIDAD CLASIFICACIÓN SGA
Líquidos inflamables (Categoría 0)
Reactividad (Categoría 0)
Riesgo especial (N/D)

Para mas información consulte la ficha de seguridad (FDS) del producto.

OTRA INFORMACIÓN Se aconseja verificar periódicamente la actualización de esta ficha técnica. SCHORI S.R.L. asegura la conformidad de sus productos con las especificaciones constantes de las respectivas fichas técnicas. SCHORI S.R.L. proporciona de buena fe la información técnica de estas fichas, no haciéndose responsable del uso indebido de los productos. No se aceptan reclamos que no seas por problemas de calidad del producto y sean por su mala utilización. Ante cualquier duda, consultar al departamento técnico de SCHORI S.R.L.

CONTACTO **SCHORI S.R.L.**
Villarroel 257 Hurlingham – CP B1686MAE
Buenos Aires - ARGENTINA
(0054)-11-4450-8008
www.schorisrl.com.ar