



ULTRACRET ELASTOMERICO LATEX ELASTOMERICO

DESCRIPCIÓN

ULTRACRET ELASTOMERICO, es una pintura de alta calidad en la línea de emulsiones de SHERPAINTS. Está elaborada a base de resina estireno acrílica y pigmentos muy resistentes a la luz, formando una película continua, muy impermeabilizante, que soporta cambios dimensionales de las estructuras de la obra, dejando una película flexible, que le otorga excelente durabilidad, gran resistencia a la intemperie, alta lavabilidad y buen poder cubriente. Su amplia gama de colores y su fina textura brindan un excelente acabado de gran permanencia.

USOS DEL PRODUCTO

ULTRACRET ELASTOMERICO, está formulado para aplicaciones sobre superficies exteriores e interiores. Es fácil de usar, se esparce fácil y suavemente, dejando un atractivo acabado mate satinado. Se aplica sobre superficies tales como: hormigón, concreto, cemento tarrajado, ladrillo, asbesto, yeso, y donde se requiera un recubrimiento que resista y cubra ligeros movimientos del concreto.

PROPIEDADES TIPICA

Tipo	Co polímero estireno acrílico
Sólidos en volumen	39% +/-2%, puede variar según el color
Sólidos en peso	46% +/- 2, puede variar según el color
Colores	Según carta, acabado mate
Densidad	4.8 +/- 0.05 kg/gln
Viscosidad (25° C)	100 +/-5 KU (Unidades Krebbs)
Finura de dispersión	Mínimo 4 (unidades Hegmann)
Rendimiento	40 - 45 m2/gln a una mano (o por capa), para aplicación sobre un substrato de tarrajeo fino y como base SELLADOR ELASTOMÉRICO. Sin considerar pérdidas por aplicación y trasegado del producto. El rendimiento real depende de las condiciones de aplicación y del estado de la superficie En superficies nuevas 2 (dos)
Número de manos recomendados	
Resistencia a la abrasión húmeda (lavabilidad)	Lavable después de 3 a 5 semanas Para mayores detalles de resistencia física y química consulta con nuestro departamento de Servicio Técnico de SHERPAINTS.
Dilución	Normalmente con un 5 – 10% en volumen de agua limpia

TIEMPOS DE SECADO, a 1 mil, 25° C y 50 % de humedad relativa*

Al tacto Max. 1 hora

Repintar 5 horas

* Los tiempos de secado dependen de la temperatura, la humedad relativa y el espesor aplicado.



PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

La superficie a pintar debe estar seca, limpia de polvo, grasa, salitre y otras impurezas.

- **PAREDES NUEVAS**

Dejar secar de 3 a 5 semanas antes de pintar; eliminar residuos del tarrajeo usando lija al agua # 80; aplicar 1 o 2 capas de SELLADOR ELASTOMERICO; dejar secar y aplicar ULTRACRET ELASTOMERICO.

Para obtener acabados lisos o aporcelanados, después del SELLADOR ELASTOMERICO aplicar PASTA ELASTOMERICA, así como en agujeros y rayaduras a manera de resane; dejar secar y aplicar ULTRACRET ELASTOMERICO.

- **PAREDES CON PINTURA**

Eliminar todo tipo de pintura antigua mal adherida; lijar la superficie usando lija al agua # 120; aplicar dos capas de SELLADOR ELASTOMERICO y finalmente aplicar ULTRACRET ELASTOMERICO.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

Homogenizar la pintura mediante agitación y usarla tal y como viene en el envase. Diluir lo necesario y aplicar la pintura.

MÉTODOS DE APLICACIÓN

- BROCHA O RODILLO

Diluir hasta 10% en volumen con agua limpia.

- PISTOLA CONVENCIONAL

Diluir hasta 15% en volumen con agua limpia.

- PISTOLA AIRLESS

Diluir hasta 35% en volumen con agua limpia. Orificio 0.013"-0.015", presión de pintura 2,500- 3000 psi.

*Para aplicaciones fuera de los rangos normales, consultar con un representante técnico de SHERPAINTS.

CONDICIONES AMBIENTALES DE APLICACIÓN

- TEMPERATURA AMBIENTE: Mínima: 5°C, máxima: 40°C
- TEMPERATURA DE LA SUPERFICIE: Mínima: 5°C, máxima: 35°C
- HUMEDAD RELATIVA: Máxima: 85%

*La temperatura de la superficie deberá estar como mínimo 3°C por encima del punto de rocío.

SISTEMAS RECOMENDADOS

BASES RECOMENDADAS EN CASO DE PAREDES NUEVAS:

SELLADOR ELASTOMERICO PASTA ELASTOMERICA

- PAREDES NUEVAS

1 capa de PASTA ELASTOMERICA a 10-20 mil secos

1 capa de SELLADOR ELASTOMERICO a 3-4 mils secos

1 capa de ULTRACRET ELASTOMERICO a 2 mils secos

*Cualquier consulta adicional contactarse con el Departamento de Servicio Técnico de SHERPAINTS.

CONDICIONES DE ALMACENAJE

El tiempo de vida útil en almacén es de 12 meses sin abrir ni mezclar, en ambiente fresco y ventilado (25° C).