

**LOXON PRIMER 100% ACRÍLICO**  
 SERIE ALX 110

**Descripción**

Loxon Primer es un sellador formulado con resinas acrílicas de gran resistencia a la alcalinidad y a la eflorescencia. Producto diseñado para acondicionar o sellar superficies de mampostería en interiores y exteriores.


**Características**

LOXON PRIMER 100% ACRILICO se caracteriza por:

- Resistente a la alcalinidad y eflorescencia.
- Excelente adherencia.
- Máxima dureza y resistencia.
- Buena adherencia con todos los sistema de pintura arquitectónica.

NOTA: Este producto no constituye un acabado final de superficie.

**Usos**

Loxon Primer está diseñado para acondicionar superficies de:

- Ladrillo
- Fibrocemento
- Concreto
- Superficies con empastes
- Enlucidos
- Revoques

PARÁMETROS	VALORES	MÉTODOS DE REFERENCIA
Acabado	Satinado	N/A
Color	Disponible en color blanco y gris (Primers P1-P5 abanico Colorsnap).	
*Tiempo de secado tacto	40 min	MT0157
*Tiempo de secado para repinte	3 h	MT0034
Viscosidad a 25°C	100- 110 KU	MT0002
Densidad a 25°C	1.32 g/ l	MT0001
Contenido de sólidos en peso	55+/- 2%	MT0045
Contenido de sólidos en volumen	40+/- 2%	MT0144
Rendimiento teórico	15.6 m <sup>2</sup> /l a un espesor seco de 1 mils	-
Vida útil	24 meses	-
Presentación	Disponible en litro, galón y caneca	
Vida útil de almacenamiento	Conservar la pintura en el envase cerrado, en un lugar seco y ventilado a una temperatura comprendida entre 5°C y 40°C	

\*El tiempo de secado depende de la temperatura, humedad y espesor. (Especificar condiciones normales de 20°C y 60% HR)

## **LOXON PRIMER 100% ACRÍLICO**

SERIE ALX 110

### **Preparación de Superficies**

- Eliminar mugre, polvo, grasa, pintura suelta u otras impurezas.
- La superficie debe estar seca, limpia, y libre de alcalinidad.
- Sobre superficies previamente pintadas remueva totalmente la pintura suelta y lije adecuadamente.
- Fisuras menores a 0,5mm se recomienda resanar aplicando masilla elastomérica. Fisuras de mayor dimensión deberán ser reparadas apropiadamente.
- Para bordes o cabezas de muro que estén expuestas al agua de lluvia se debe impermeabilizar con Impermeabilizante Elastomérico o pintura recomendada por SHERWIN WILLIAMS ECUADOR para evitar que la residencia de agua en estas superficies genere daños en las paredes como chorreaduras o migración de sales que deterioren el aspecto de la pintura.
- En superficies nuevas se debe esperar por lo menos 30 días de secado antes de pintar la superficie.
- Las superficies brillantes deber ser lijadas para proporcionar adherencia a la nueva capa de pintura.

### **Precauciones**

- No mezcle este producto con otros productos no recomendados.
- Evite el contacto con los ojos y piel. En caso de ocurrir lavar con abundante agua y consultar al médico. En caso de ingestión busque atención médica inmediata.
- Después de utilizar el producto, mantenga el sobrante en su propio envase bien cerrado y almacénelo en un lugar fresco.
- Manténgalo fuera del alcance de los niños.

### **Aplicación**

**Temperatura Ambiente:** mínima: 10°C  
máxima: 43 °C

La temperatura de la superficie deberá estar como mínimo 5 °C por encima de la temperatura de rocío.

**Diluyente recomendado:** Agua

**Proporción de dilución:** Si se requiere, diluir 4:1 es decir cuatro partes de producto en una parte de agua.

Homogeneice el producto con una espátula.

Se puede aplicar con:

- Brocha.
- Rodillo.
- Airless

### **Información y Asesoría**

Dado que no tenemos control sobre las condiciones de aplicación o servicio de los productos, no aceptamos responsabilidad alguna por los resultados que pueden obtenerse en cada caso particular. En ningún caso el fabricante podrá ser responsabilizado por daños incidentales o consecuenciales, que puedan derivarse del uso inadecuado del producto.

Para otros usos, asesoría o información se recomienda consultar previamente con Servicio Técnico de SHERWIN-WILLIAMS ECUADOR.

Esta información técnica reemplaza todas las publicaciones anteriores.

### **Limpieza de Equipos**

La limpieza de los materiales empleados para la aplicación se lo puede hacer con agua.