



Patching Plaster™ PP-223 Masilla Vinílica Multi-usos para Interior

Descripción:

Patching Plaster™ es una masilla de resina vinílica, blanca, lijable y de secado rápido para resanar paredes interiores de tabla roca, yeso y concreto sin encogerse; deja un terminado liso como el de una superficie lisa de alta calidad como una pared en yeso.

Cumple con los Requisitos:

MPI:	N/A
Green Performance 1:	N/A
Green Performance 2:	N/A
Cumplimiento COV (<100 g/L):	N/A

Ventajas del Producto:

- Para sellar grietas y huecos
- Secado rápido
- Para aplicación con espátula o llana
- No se encoje
- No se agrieta
- Se puede pintar con pinturas a base de agua
- Se puede lijar fácilmente

Usos:

Patching Plaster™ diseñada para reparar paredes interiores de tabla roca, yeso y concreto sin encogerse; deja un terminado liso como el de una superficie de yeso.

Data Técnica:

Tipo de Producto:	Resina Vinílica
Acabado:	Suave
Sólidos (%):	63 ± 2% por peso 42 ± 2% por volumen
Peso/Galón:	13.22 ± 0.05 lbs. (6.0 ± 0.02 kg.)
Colors:	Blanco
Tiempo de secado:	Al tacto: 20 - 30 min. Para lijar: 2 - 2 hrs. Para pintar: 2 -24 hrs.
Cubrimiento:	Teórico: Hasta 673 p ² por galón @ 1 milésima
Recomendado:	Depende del uso
Presentaciones:	1 galón 1 cuarto 1 pinta 8 onzas
Dilución:	No es recomendable.
Flamabilidad:	No es flamable
Viscosidad:	350,000-400,000 CPS
Porcentaje de pigmentos por peso:	63 ± 2%
COV:	<1 g/L

Aviso: A nuestro entender, la información técnica que incluimos es precisa y correcta. Toda la información técnica e instrucciones publicadas están sujetas a cambio sin previo aviso.

S.D.S.: Disponible a petición.

Preparación de Superficies:

La superficie debe estar seca, limpia, sana y libre de contaminantes tales como sucio, grasa, tiza, aceite, agentes de curado de hormigón, yeso, lechada, eflorescencia y pintura suelta o agrietada. Elimine contaminantes lavando la superficie con un limpiador adecuado, lijando, raspando y/o utilizando lavado a presión. Prepare la superficie introduciendo los clavos a 1/32" dentro de los paneles, asegúrese que la superficie esté limpia y seca.

Utilice una base Lanco®, para superficies como: cemento, revestimientos, paneles de yeso, paneles pre-fabricados, madera, acero, aluminio, acero galvanizado, otros materiales compuestos o revestimiento de vinilo antes de la aplicación de la masilla.

Recomendaciones de Aplicación:

Superficies de concreto: Morteros de yeso o cemento, estucado y bloques de cemento, deben estar curados y duros. Remueva de la superficie cualquier contaminante, agentes de liberación o de curado de hormigón y eflorescencia. Aplique Lanco® 100% Acrylic Primer/Sealer AS-210.

Superficies previamente pintadas: Remueva capas de pinturas viejas o despegadas por ampollas, ruptura o raspaduras para obtener una superficie adecuada. Superficies brillantes deben ser levemente lijadas.

Superficies con moho o algas: Este producto contiene agentes que inhiben el crecimiento de moho. Cualquier moho existente en la superficie debe ser eliminado completamente. Enjuague completamente y deje secar.

Método de Aplicación:

Diluir no es recomendado. No aplique cuando la superficie o temperatura del aire estén por debajo de los 50 °F o si se espera lluvia en las próximas 5 horas. No almacene en temperaturas de congelación.

Para un mejor resultado, siga las instrucciones:

1. Desbaste primero las superficies lisas con papel de lija.
2. Aplique la masilla Lanco® Patching Plaster PP-223 con una espátula.
(Por lo general con una sola vez basta para pequeños huecos o grietas.)
3. Para grietas o huecos profundos, aplique Lanco® Patching Plaster PP-223 dos o más veces, dejando que seque bien entre aplicaciones.
4. Se puede lijar o pintar dos horas después de haberse aplicado Lanco® Patching Plaster PP-223. Recuerde que las grietas o huecos más profundos requieren de más tiempo para secar.

Dilución: Diluir no es recomendado.

Precaución: No aplique este producto cuando la temperatura ambiental o de la superficie estén por debajo de 40 °F (5 °C). Aplique generosamente, pero sin excederse. No deje que se congele el producto.

Limitación: No aplique este producto en superficies exteriores. No lo utilice como calafateo, sellador o relleno de juntas en lugares donde podría haber expansión y contracción; para esos casos use en vez Lanco® Siliconizer™ Elastomeric Crack Filler RC-230.

Información Adicional:

Precaución: Puede causar irritación en ojos, nariz y garganta. El pulir en seco genera polvo que causa irritación. La inhalación excesiva puede tener efectos adversos a los pulmones y a la respiración. Al lijar utilice siempre una máscara contra polvo adecuada aprobada (por NIOSH), evite contacto con los ojos y piel. Si es ingerido, no induzca el vómito. Consulte a un médico inmediatamente. Utilice solo con ventilación adecuada. Se requiere ventilación adecuada durante el lijado o pulido de la capa seca. Siempre utilice (NIOSH/MSHA TC21C o su equivalente.) Se recomienda utilizar gafas de seguridad cuando se utilice este producto. Mantenga fuera del alcance de niños.

¡Advertencia! Si se raspa, lija o elimina la pintura vieja, puede liberar polvo de plomo. El plomo es tóxico. Exposición al polvo de plomo puede causar enfermedades serias, tales como daño cerebral, especialmente en niños. Mujeres embarazadas deben evitar la exposición. Utilice un respirador aprobado por NIOSH para controlar la exposición al plomo. Limpie cuidadosamente con una aspiradora HEPA y un mapeo mojado. Antes de comenzar, conozca cómo protegerse usted y su familia contactando la Línea de Servicio Nacional de Información de Plomo al 1-800-424-LEAD o conéctese a www.epa.gov/lead. Para emergencias químicas llame a ChemTrec 1-800-424-9300.

