



Zentech™ ZE-259

Masilla Acrílica de Revestimiento Liso para Exterior

Descripción

Zentech™ es un revestimiento de resina acrílica de alta calidad resistente al agua, que sustituye el yeso proveyendo un acabado liso y parejo a la superficie en que se aplica. ZENTECH es flexible y no se raja, esto lo hace ideal para ser usado en interior y exterior, en todo tipo de superficie de cemento, madera, ladrillo, fibro-cemento y materiales prefabricados. El revestimiento ZENTECH es ideal para toda superficie interior y exterior. Resistente al agua, humedad, sol y hongos.

Cumple con los Requisitos

MPI:	N/A
Green Performance1:	N/A
Green Performance 2:	N/A
Cumplimiento COV (<100 g/L):	N/A

Ventajas del Producto

- Para aplicar en todo tipo de superficies
- Para corregir mapas, huecos y fisuras
- Para aplicación con espátula o llana
- Para tapar y corregir imperfecciones
- Resistente al agua y la humedad
- De acabado liso y duro como el cemento
- Pintable con pinturas base de agua
- Lijable fácilmente

Usos

Zentech™ diseñada para resanar paredes y superficies en exteriores o interiores dejando un terminado liso sin la necesidad de lija como el de una superficie de yeso en concreto, madera y paneles prefabricados.

Data Técnica

Tipo de Producto:	Resina Acrílica
Acabado:	Suave
Sólidos (%):	70 ± 2% por peso 50 ± 2% por volumen
Peso/Galón:	13.69 ± 0.05 lbs. (6.21 ± .02 kg.)
Color:	Blanco
Tiempo de secado:	Al tacto: 40 - 60 min. Para lijar: 5 - 6 hrs. Para pintar: 20 -24 hrs.
Cubrimiento:	Teórico: Hasta 800 p² por galón @ 1 milésima
Recomendado:	Depende del uso
Presentaciones:	1 galón 2 galones 5 galones 40 Lbs. (18 Kg.)
Dilución:	No es recomendable.
Flamabilidad:	No es flamable
Viscosidad:	145,000-155,000 CPS
Porcentaje de pigmentos por peso:	62 ± 2%
COV:	<110 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, asegurese que la superficie esté limpia y seca.

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 de ser necesario.

Superficies Previamente Pintadas: Remueva capas de pinturas viejas o despegada 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. Prepare una mezcla de un cuarto de galón de blanqueador casero con 3 cuartos de agua tibia. Restriegue la superficie afectada con un cepillo de mango largo. Use guantes y espejuelos de seguridad (lea las advertencias). Enjuague completamente y deje secar.

Método de Aplicación

Para un mejor resultado, siga las instrucciones:

INSTRUCCIONES:

La superficie debe estar seca, limpia y libre de polvo, grasa y hongo.

Para superficies de madera o "plywood" nuevas, aplique Primer Wall-Prep Acrílico (WP-823).

PARA ACABADO FINO: Aplique primera mano con una llana. Deje secar 24 horas y lije hasta lograr un acabado fino.

PARA ACABADO CON TEXTURA: Aplique una capa generosa con una llana y luego pase el rolo Lanco® de textura PA-572-19. Si lo pasa rápido la textura será menor, si lo pasa lento la textura sera mayor.

Dilución: Diluir no es recomendado. Se puede diluir con agua limpia hasta una pinta por paila de ZENTECH™.

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 MEDICO INMEDIATAMENTE. UTILICE SOLO CON VENTILACIÓN ADECUADA. Se requiere ventilación adecuada durante el lijado o pulido de la película 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 CEREBRAR, 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 Caliente 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.

