



Spray Deck

Mortero decorativo

Spray Deck es un revestimiento cementicio fino y atérmico, diseñado para renovar, proteger y decorar superficies de hormigón, especialmente en exteriores. Se aplica sobre pisos existentes (patios, bordes de piscina, terrazas)



DESCRIPCIÓN

Revestimiento cementicio de alto rendimiento, ideal para renovar bordes de piscinas, terrazas, patios, muros, jardinería y más. No se necesita remover el concreto existente. Ofrece una superficie atérmica (reduce el calor), antideslizante, duradera y de fácil instalación, aplicándose en espesores delgados (aprox. 3 a 6 mm), la terminación puede ser lisa o texturado.

CARACTERÍSTICAS

1. Antideslizante
2. Múltiples diseños
3. Secado ultra rápido
4. Reduce la temperatura
5. Fácil instalación
6. Resistencia al impacto

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

- a. Vierta 1 litro resina que se incorpora dentro del envase, en una Tineta junto con 2 litros de agua en un recipiente y agregue el producto spray deck.
- b. La uniformidad de mezcla es asegurada si se usa las mismas cantidades de agua por mezcla, el tiempo de mezclado también deben ser iguales, no más de 5 minutos.
- c. Revuelva hasta obtener una mezcla homogénea (Sin grumos) y con la consistencia adecuada para aplicación con llana o capacho a presión. Se recomienda utilizar mezclador mecánico con taladro y agitador.
- d. No agregue ningún aditivo a la mezcla sin consultar previamente.
- e. Se debe utilizar inmediatamente realizada la preparación de la mezcla, respetando los tiempos de trabajabilidad que pueden variar dependiendo de las condiciones climáticas al momento de realizar esta faena.

INSTALACIÓN

Preparación de la superficie: Toda la superficie debe estar libre de mugre, grasa, aceite, polvo, yeso o cualquier tipo de peladuras de pintura o material extraño que evite o inhiba una adhesión apropiada. NOTA: Solamente un instalador especializado para piscinas podrá tomar las decisiones en cuanto a los requerimientos para la preparación de la superficie.

- a. Para la instalación del SPRAY DECK, se puede utilizar para aplicación en lechada o primera capa con una goma barre agua o llana en un espesor 1 mm. el tiempo de secado antes de aplicar la siguiente mano es de 1 hr aprox.
- b. Para textura considerar un pulverizador o capacho, vierte el spray deck en el capacho y con movimiento circulares pulveriza la superficie en un espesor de 2 a 3 mm.
- c. Una vez pulverizado debes esperar 2 a 3 min y luego pasar la llana hacia la derecha o izquierda, no cargar con fuerza, pasar con movimientos suaves para lograr una textura uniforme.
- d. Al día siguiente, mediante un soplador remueve todo restos del productos y puedes tomar la decisión de sellar el producto o no, si sellas con el sello acrílico das una mayor durabilidad y el producto eleva su tonalidad. Si no aplicas el resvestimiento Spray deck baja su tonalidad y esta se vera mas intenso solo cuando se humedezca.

SE RECOMIENDA SELLAR EL SPRAY DECK



www.ingeprex.com
Industria Chilena.

APLICACIÓN PRIMERA MANO

- Verter la mezcla sobre la superficie a tratar y esparcir con llana metálica o goma barra agua hasta cubrir en su totalidad la superficie
- Esta primera capa se deberá realizar de forma tal que se logre la aplicación de una capa fina de material con un espesor no mayor a 1mm.

APLICACIÓN SEGUNDA MANO

- Aplicar el producto con soplete tolva, con una presión mínima 25 a 30 libras, la boquilla recomendado es 6mm
- Se debe lograr depositar el material sobre la superficie en forma de gotas, más gruesos o más finos dependiendo del acabado que se busque.
- Dejar 2 a 3 min de modo que el material permita que se pase llana metálica para aplanar y otorgar la textura. Tener en cuenta que este tiempo dependerá de las condiciones climáticas.
- En colores claros se recomienda usar llana plástica para evitar el manchado del material.

ADVERTENCIA

Irrita la piel, ojos y el sistema respiratorio, mantener fuera del alcance de los niños.

Primeros auxilios:

Ojos – Enjuague los ojos durante 15 minutos, levantando los párpados ocasionalmente. Obtenga atención médica si la irritación persiste.

Piel – Lave la piel completamente con agua fría y un poco de jabón. Si la irritación, el enrojecimiento o una picazón ocurren y persisten obtenga atención médica.

Inhalación – Si ocurre una irritación respiratoria, dirija a la víctima al aire fresco.

Ingestión – Obtenga atención medica de inmediato en caso de ingerirlo; personal no especializado no deberá proporcionar ayuda.

IMPORTANTE

Los resultados y recomendaciones aquí descritos corresponden a ensayos de laboratorio y están basados en una correcta utilización de los productos. los usuarios quedan en libertad de efectuar las pruebas y ensayos que estimen convenientes. El manejo, uso y aplicación del producto por parte de los usuarios está fuera de nuestro control y es, por lo tanto, de su exclusiva responsabilidad.

COBERTURA

a cobertura de Spray Deck variará dependiendo de la cantidad de nivelación y relleno requerido. La cobertura en general es de aproximadamente 10 a 12 m² por cada Tineta de 25 kg.

El revestimiento no mejora desniveles, este se adapta a la superficie actual.

ALMACENAMIENTO

Asegúrese de mantenga los productos en pallet y proteger la Tineta de cualquier forma de humedad, tanto directa como indirecta para asegurar el uso máximo del producto, uniformidad y productividad.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Polvo
Rendimiento	10 a 12 m ²
Resistencia a la tensión 1 día	16 kg/cm ²
Resistencia a la tensión 7 días	63 kg/cm ²
Resistencia a la tensión 28 días	63 kg/cm ²
Resistencia compresión 1 día	275 kg/cm ²
Resistencia compresión 7 días	490 kg/cm ²
Resistencia compresión 28 días	550 kg/cm ²
Resistencia a la flexión	sin fractura

FORMATO Y DURACIÓN

Tineta 25 kg.

12 meses, considerando forma de almacenamiento

COLORES

MARFIL - OCRE CLARO - OCRE OSCURO -DAMASCO GRIS - CAFE - TERRACOTA - AZUL CLARO.

ADVERTENCIA: ¡No aspire el polvo! Este producto contiene sílice cristalina en estado libre que puede ocasionar cáncer o lesiones pulmonares con el tiempo (Silicosis). Evite la formación de polvo de este producto cada vez que sea posible. Use el respirador aprobado NIOSH si no se puede evitar la formación de polvo, o cuando trabaje en áreas polvorientas. Consulte la Hoja de Datos de Seguridad del material para obtener información detallada.