



INCRETE METAL FX

PIGMENTOS EFECTO METÁLICO PARA SISTEMA DE PISOS EPÓXICOS

DESCRIPCIÓN:

METAL FX es un sistema de ingeniería fácil utilizar para la transformación de pisos de concreto simple en una superficie duradera con un acabado metálico dramático. Los pigmentos metálicos de METAL FX están compuestos de una mezcla de pigmentos de nano-partículas que son pre-medidos para su uso en Sistemas Increte HIGH PERFORMANCE EPOXY.

INFORMACIÓN TÉCNICA Y BENEFICIOS

- Proceso simple
- Sin olor
- Libre de VOC
- Pigmentos listos para mezclar
- Efectos multidimensionales
- Cada aplicación crea un piso único
- No contiene ácidos o colorantes para derramarse

INSTRUCCIONES DE USO

Preparación de la superficie

Todas las superficies deben estar debidamente preparadas antes de la aplicación para garantizar una instalación exitosa.

Una preparación inadecuada puede resultar en una mala adhesión y de laminación de la superficie.

Imprimación de color

Para obtener mejores resultados imprimir la superficie con un epóxico a base de agua. PRIME COAT también se puede colorear con METAL FX en la misma dosis para proporcionar un fondo de color uniforme para la capa de acabado METAL FX. También puede imprimir con una capa de HIGH PERFORMANCE EPOXY PIGMENTED. El uso de una capa de imprimación minimizará la liberación de gases que podrían afectar el rendimiento final.

Capa de FX METAL

Una vez que la capa de imprimación esté seca, aplique la capa de METAL FX. Agregue la dosis de pigmento METAL FX en la resina epoxi, con cuidado de no introducir aire. Añadir y mezclar como se indica.

El espesor de película y técnicas de acabado tendrá un gran impacto en el aspecto final del piso. Los efectos más dramáticos se producen cuando se permite que el pigmento migre dentro de la película. Esto ocurre cuando la película es más gruesa aproximadamente 15 a 20 milésimas de pulgada o aproximadamente 4 m² por galón para efectos marcados. Lance el producto en spray sobre la superficie húmeda con alcohol desnaturalizado, esto añadirá movilidad al METAL FX y creará aún más efectos.

Epóxico o Uretano como capa transparente de acabado (opcional)

Para añadir protección adicional y profundidad a su piso METAL FX aplicar una capa transparente adicional de Incretes HIGH PERFORMANCE EPOXY, URETHANE WB o URETHANE.

Mantenimiento del Piso (opcional)

Use cera Increte HIGH GLOSS WAX de alto brillo para proteger y mantener sus pisos.





INCRETE METAL FX

PIGMENTOS EFECTO METÁLICO PARA SISTEMA DE PISOS EPÓXICOS

DOSIFICACIÓN/ RENDIMIENTO

Cobertura / Galón U.S. (3,78 L)

a 250 micras	15 m2
a 500 micras	7.5 m2
a 1.000 micras	3,7 m2

El equipo y método de aplicación tendrán un efecto significativo en la tasa de cobertura así como la temperatura.

Las tasas de cobertura típicas son de 5 -7 m2 por galón para lograr los efectos más dramáticos

PRESENTACIÓN

- METAL FX está disponible en 10 colores estándar. Cada kit se proporciona en una dosis previamente medida para una Kit de 1 o 3 galones de Increte High Performance Epoxy.

VIDA ÚTIL/ ALMACENAMIENTO

- Consérvese en sus envases originales, herméticamente cerrados y almacenados en un lugar fresco, bajo techo.
- Bajo estas condiciones de almacenamiento, su vida útil es de cuatro (4) años.

RECOMENDACIONES ESPECIALES

- METAL FX pueden crear efectos increíbles y únicos. Aunque el proceso es simple, es requerida alguna práctica para desarrollar las mejores técnicas de aplicación.

ADVERTENCIA

Los antecedentes técnicos entregados, están basados en ensayos que consideramos seguros de acuerdo a nuestra experiencia. Sin embargo, no pudiendo controlar el tiempo y las condiciones de almacenamiento, así como la aplicación de los productos, no nos hacemos responsables por daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso incorrecto de éstos. Aconsejamos al usuario ante cualquier duda o dificultad, llamar a nuestro Departamento Técnico quién le dará solución a sus problemas y lo aconsejará sobre el uso particular de cada producto. La hoja de seguridad de cada producto, según la Nch 2245 Of.03, puede ser solicitada a nuestro Departamento Técnico o consúltela en internet a través del sitio www.productoscave.com

