

LIQUID COLOR DISPERSION GROUT COLORANT

Colorante para morteros

Descripción

Pigmentos líquidos especialmente mezclados, diseñados específicamente para ser usados con el sistema de recubrimiento TEXTURE-CRETE. Altamente concentrado, **LIQUID COLOR DISPERSION** puede usarse para dar color a cualquier producto cementicio. Estos colorantes vienen en treinta colores estándar, y también está disponible la opción de personalizar los colores (bajo pedido). Estable a los rayos UV y al clima, **LIQUID COLOR DISPERSION** puede ser usado tanto en exteriores como en interiores.

Usos

- Para ser usado con TEXTURE – CRETE, SPRAY – DECK GROUT y SINGLE COMPONENTE SPRAY – DECK GROUT.

Ventajas

- Fácil de mezclar.
- No se desvanece.
- Libre de polvo.
- Color consistente.
- También se puede usar con los sistemas de recubrimiento MICRO-CRETE y LEVEL TOP SP.

Dosificación

COLOR	CANTIDAD POR BOLSA DE 22.7 KG (50 LB)
Adobe Buff	2.5 ml (0.08 fl oz)
Antique White	59 ml (2 fl oz)
Autumm Brown	97.6 ml (3.3 fl oz)
Black	177.6 ml (6 fl oz)
Brick Red	142 ml (4.8 fl oz)
Charcoal	44 ml (1.48 fl oz)
Coral	3.5 ml (0.12 fl oz)
Desert Tan	133.2 ml (4.5 fl oz)
Gray	18 ml (0.60 fl oz)
Harvest Sand	2.5 ml (0.08 fl oz)
Kool White	4.5 ml (0.15 fl oz)
Maplewood	112 ml (3.8 fl oz)
Peach	7 ml (0.24 fl oz)
Pewter	3 ml (0.10 fl oz)
Philly Blue	37 ml (1.25 fl oz)
Redwood	236 ml (8 fl oz)
Rust Brown	207 ml (7 fl oz)
Sabal	207 ml (7 fl oz)
Safety Yellow	111 ml (3.75 fl oz)
Saltillo	60 ml (2 fl oz)
Sand Buff	67 ml (2.25 fl oz)
Seafoam Green	44.4 ml (1.5 fl oz)
Silver Gray	6 ml (0.2 fl oz)
Sky Blue	325.6 ml (11 fl oz)
Slate	65 ml (2.2 fl oz)
Sun Buff	17.5 ml (0.60 fl oz)
Sun Gray	9 ml (0.30 fl oz)

INCRETE

LIQUID COLOR DISPERSION
GROUT COLORANT

TX40T389

OFICINA PRINCIPAL:

Parque Industrial Gran Sabana, M3 - M7, Tocancipá.

PBX: (1) 869 87 87

WWW.TOXEMENT.COM.CO



EUCLID GROUP
TOXEMENT

LIQUID COLOR DISPERSION GROUT COLORANT

Colorante para morteros

COLOR	CANTIDAD POR BOLSA DE 22.7 KG (50 LB)
Teal	8 ml (0.27 fl oz)
Terra Cotta	248 ml (8.4 fl oz)
Tile Red	236 ml (8 fl oz)
White	207 ml (7 fl oz)

Aplicación

Agite muy bien el producto antes de usarlo. Con una jeringa, mida la cantidad correcta de colorante basándose en la información de la carta de colores. Agregue el colorante al agua de mezcla y mezcle ligeramente antes de añadir al mortero. Utilice una bolsa de 22.7 kg (50 lb) de mortero blanco como base, y mezcle de acuerdo con las instrucciones específicas del producto. Para obtener mejores resultados, mezcle suficiente agua coloreada para todo el proyecto, si es posible.

Recomendaciones Especiales

- Limpie las herramientas y equipo, así como las gotas, con agua jabonosa caliente.
- Proteja del congelamiento.
- Únicamente para uso profesional.
- En todos los casos consultar la Ficha de Datos de Seguridad del Producto antes de su uso.

Manejo y Almacenamiento

LIQUID COLOR DISPERSION GROUT COLORANT debe almacenarse en su envase original herméticamente cerrado.

Vida útil en almacenamiento:

- 2 años en condiciones óptimas de almacenamiento.

Presentación

El empaque estándar está dosificado para un envase de 0.94 litros de líquido de mezcla.

Las Hojas Técnicas de los productos TOXEMENT pueden ser modificadas sin previo aviso. Visite nuestra página Web www.toxement.com.co para consultar la última versión.

Los resultados que se obtengan con nuestros productos pueden variar a causa de las diferencias en la composición de los substratos sobre los que se aplica o por efectos de la variación de la temperatura y otros factores. Por ello recomendamos hacer pruebas representativas previo a su empleo en gran escala. TOXEMENT se esfuerza por mantener la alta calidad de sus productos, pero no asume responsabilidad alguna por los resultados que se obtengan como consecuencia de su empleo incorrecto o en condiciones que no estén bajo su control directo.

Julio 24 de 2019

INCRETE

LIQUID COLOR DISPERSION
GROUT COLORANT

TX40T389

OFICINA PRINCIPAL:

Parque Industrial Gran Sabana, M3 - M7, Tocancipá.

PBX: (1) 869 87 87

WWW.TOXEMENT.COM.CO



EUCLID GROUP
TOXEMENT