

DESCRIPCIÓN GENERAL

Terralite Fine es una gama de revestimientos de piedra natural excepcionalmente decorativos, con notables propiedades de resistencia a la intemperie. Está diseñada principalmente para superficies exteriores, satisfaciendo así los requisitos arquitectónicos más exigentes. Terralite Fine se suministra como producto listo para usar, en una gama de atractivos acabados multicolor.

PROPIEDADES

Terralite Fine se basa en áridos decorativos de mica, piedra coloreada, polímeros acrílicos y aditivos con las siguientes propiedades:

- Altamente resistente al agua y a la intemperie
- Lavable
- Resistente a la abrasión
- Resistente a algas y hongos
- Revestimiento resistente a los rayos UV
- Acabado altamente decorativo

AREAS DE USO

Fachadas exteriores e interiores de hormigón, revoco de cemento y madera, en complejos comerciales e industriales, y conjuntos habitacionales. Es especialmente eficaz en zonas con condiciones climáticas severas.

Especialmente diseñado como acabado para la exposición del sistema Terraco EIFS.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Superficies nuevas: Asegúrese de eliminar todo el polvo, la suciedad y las materias extrañas con un cepillo y raspador.

Asegúrese también de que las superficies estén libres de sales, aceite, grasa y rugosidades.

Proteja todas las superficies adyacentes para que no queden cubiertas.

Todas las grietas, desconchones, huecos o daños deben repararse con Handycoat Exterior.

Superficies antiguas: Antes de aplicar Terralite Fine a superficies antiguas, asegúrese de que el sustrato esté firme.

Primero, lave la superficie con una solución de agua y sosa, enjuague y deje secar antes de reparar o aplicar la primera capa.

Imprima las superficies con una capa de **imprimación transparente P o Terrabond-A** (diluido 1:3 con agua) antes de aplicar la imprimación P HB Texturizada.

PREPARACIÓN DE LA IMPRIMACIÓN

Mezcle bien la imprimación P HB Texturizada y aplíquela con llana de acero o pistola pulverizadora con un consumo de material de 600 g/m². Asegúrese de que la superficie quede cubierta de manera completa y uniforme con la imprimación y deje secar de 6 a 8 horas.

APLICACIÓN Y LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Terralite Fine se aplica con llana de acero con un consumo de material de 2,5-3,0 kg/m². Deje reposar dos minutos y luego termine con una llana húmeda para lograr una superficie lisa y uniforme. Las áreas de trabajo deben sellarse con cinta adhesiva para evitar que los bordes se sequen.

- El tiempo de secado depende de las condiciones climáticas.
- El consumo de material es solo indicativo.
- El consumo real debe determinarse mediante una aplicación de prueba.
- La aplicación no debe realizarse a temperaturas muy bajas o altas (< 5 °C o > 40 °C) ni con mucho viento.
- Planifique el trabajo en consecuencia. No aplicar si se prevé lluvia en las próximas 24 horas.

Limpie las herramientas y equipos con agua después de su uso.

SALUD Y SEGURIDAD

Evite el contacto prolongado con los ojos y la piel. Para obtener información detallada, consulte la ficha de datos de seguridad del material correspondiente.

EMBALAJE Y ALMACENAMIENTO

Terralite Fine se suministra en cubos de plástico de 25 kg. Conserve los envases en un lugar limpio y seco, protegido de la luz solar directa y del calor y el frío extremos. Los envases sin abrir se pueden almacenar durante 12 meses. Utilice primero el material más antiguo.

TERRACO ofrece una amplia gama de productos y servicios para la mayoría de las necesidades de hormigón y acabado. Para obtener más información, muestras, demostraciones y servicios de formación, póngase en contacto con el Departamento de Servicio Técnico de TERRACO o con su agente local de TERRACO. La información de este folleto se basa en investigaciones de laboratorio, así como en un amplio trabajo de campo y aplicación. Todos los productos se venden sujetos a las condiciones estándar de venta, disponibles previa solicitud. Esta información se basa en el estado actual de los conocimientos de TERRACO y tiene como objetivo proporcionar información general sobre los productos TERRACO y sus métodos de uso. Se recomienda al usuario potencial que determine la idoneidad de las sugerencias y productos de TERRACO antes de adoptarlos a escala comercial.

FICHA TECNICA**Producto** Revestimiento de piedra granular.**Aglutinante** Acrílico puro.**Material** de relleno Piedra coloreada, mica.**Aditivos** Agentes resistentes a productos químicos y promotores de adhesión.**Primer** P Primer HB texturizado**Espesor del recubrimiento** 1,2 - 1,5 mm**Consumo** 2,5 a 3,0 kg/m²**Gravedad específica** 1,50 ± 0,05**Embalaje** en bidones de plástico de 25kg.**Conservación** 12 meses en envases originales sin abrir.



¡Innovación en cada detalle!



+507 6414-9233
(CIUDAD DE PANAMA)
+507 6602-9091
(CHIRIQUI)



THE TOWERS BUSINESS
PLAZA, CIUDAD DE PANAMA



@terraco.latam

www.pigmentacasa.com

Las hojas de datos técnicos y las hojas de datos de seguridad de los materiales están disponibles a través de su representante de Terraco o en www.terraco.com. Aunque se han tomado todas las precauciones para garantizar la exactitud de los colores y texturas aquí representados, deben considerarse indicativos. Terraco no garantiza la exactitud de la información proporcionada en este documento y toda la información está sujeta a cambios sin previo aviso.

© Todos los derechos reservados. Terraco Holdings Ltd.

