

The logo for Terraco, featuring five vertical white bars of varying heights to the left of the word "TERRACO" in a bold, white, sans-serif font. A registered trademark symbol (®) is located at the top right of the word. The logo is set against a dark blue horizontal bar.

////// TERRACO®

The product name "Terralite Fine" is written in a white, sans-serif font on a dark red, rounded rectangular background. A small trademark symbol (™) is positioned between "Terralite" and "Fine". To the right of the red bar, there is a decorative graphic of several overlapping red circles of varying sizes, resembling a footprint or a cluster of stones.

Terralite™ Fine



Revestimiento de piedra natural granular

Terralite es una gama de revestimientos decorativos creados con agregados de piedra de clasificación natural encapsulados en un aglutinante de resina transparente que da un efecto de piedra natural.

Rendimiento 7-10m2
Tanque de 25Kg

Precio \$82.00
Primer Terralite 15L \$132.16



Excelente resistencia a la intemperie

Terralite Fine ha sido desarrollado para soportar condiciones climáticas extremas como el calor extremo de los desiertos de Oriente Medio, los severos monzones de Asia y el frío intenso de la región escandinava.



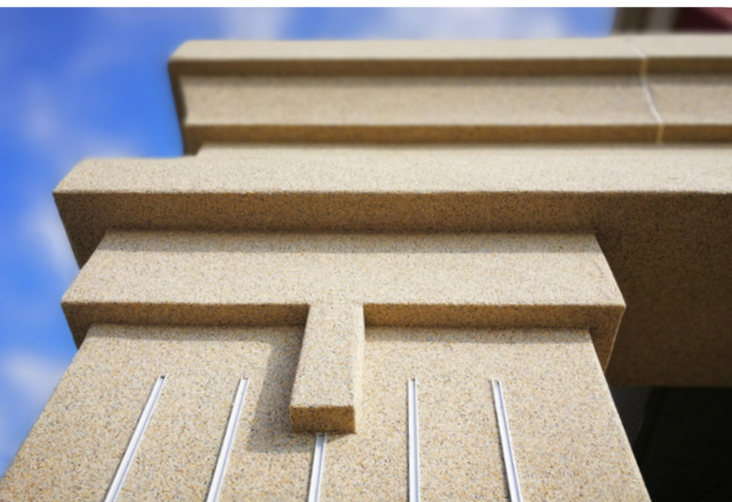
Excelente resistencia a la abrasión

Terralite Fine está diseñado para resistir impactos y abrasión en zonas bajas de edificios expuestas al desgaste diario.



Estable a los rayos UV

Terralite Fine se fabrica con estabilizadores UV para proteger el revestimiento de los daños rayos UV. Estos estabilizadores absorben o filtran la radiación UV, previniendo daños en la superficie.



Otras características y beneficios

- ◆ Excelente flexibilidad que reduce la posibilidad de agrietamiento y descamación.
- ◆ La buena permeabilidad al vapor permite que el sustrato respire, reduciendo el daño causado por el vapor de agua.
- ◆ A base de agua y respetuosa del medio ambiente
- ◆ Disponible en una gama de colores a medida.



Terralite Fine es perfecto para

- ◆ Aplicaciones exteriores
- ◆ Paredes interiores acentuadas o características
- ◆ Proyectos de obra nueva y de renovación/rehabilitación
- ◆ Todo tipo de edificios: residenciales, comerciales, de ocio, educativos, prefabricados, muros perimetrales y más.

Áreas de uso

- ◆ Concreto
- ◆ Revestimiento de cemento
- ◆ Hormigón ligero
- ◆ Tableros de fibra de cemento
- ◆ Sprayplasters
- ◆ Paneles de yeso
- ◆ Cartón madera

Recomendado para:



Cómo utilizar

Trabajo Nuevo*

- ◆ Aplicar con rodillo 1 capa de Terraco P Primer Pigmented y dejar secar.
- ◆ Aplique con rodillo 1 capa de Terralite Undercoat y deje secar.
- ◆ Aplique Terralite Fine con una llana de acero. Termine con una llana húmeda para lograr una superficie lisa y uniforme.

Renovación/Remodelación*

- ◆ Todas las grietas, astillas, huecos y daños deben repararse con el relleno adecuado.
- ◆ Prepare la superficie eliminando la pintura suelta o descascarada, la grasa, la suciedad y la mugre.
- ◆ Aplique el imprimador en las áreas expuestas de manera adecuada.
- ◆ Proceder según nueva obra.

**Comuníquese con su representante local de Terraco para obtener una declaración del método específico del sitio.*



Tasas de diferencial orientativas

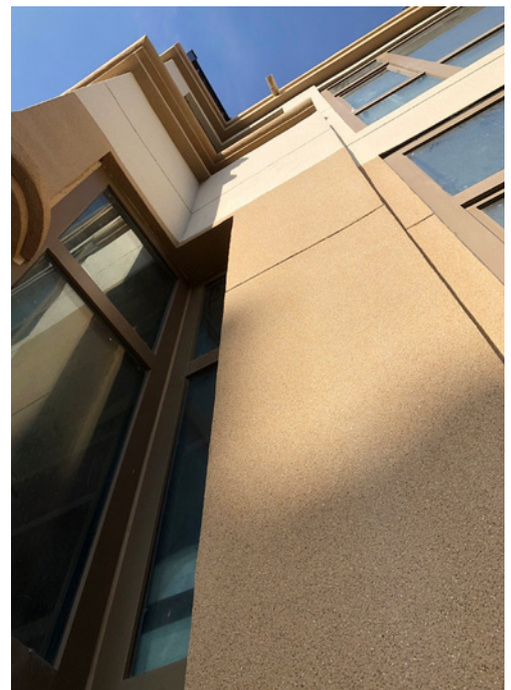
Sobre soporte cementoso, tablero de fibra de cemento.

P Primer Pigmented	0.15-0.2 kg/m ²
Terralite Undercoat	0.2-0.3 kg/m ²
Terralite Fine	2.5-3.5 kg/m ²

**Material consumption may vary depending on substrate conditions*

Datos técnicos

Espesor del recubrimiento	1,5-2,0 mm
Peso específico	1,70
Empaque	Bidénticos de plástico de 25 kg
Almacenamiento	12 meses en envases originales sin abrir





TERRALITE FINE 83F



TERRALITE FINE 27F



TERRALITE FINE 53F



TERRALITE FINE 40F



TERRALITE FINE 63F

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.

