

USO INTERIOR / EXTERIOR



TEXTURA FINA

REVESTIMIENTO ACRILICO TEXTURADO



MicroTex Mineral es un revestimiento acrílico de **aspecto simil piedra**, elaborado con polímeros acrílicos y cargas minerales naturales seleccionadas . Es flexible, lavable, impermeable y resistente a todo tipo de factores climáticos. Por su estética es el producto ideal para el reciclado de frentes tradicionales. Reemplaza en una sola operación revoque fino, enduido, fijador y pintura, reduciendo costos de materiales y mano de obra. Cubre micro fisuras evitando su reaparición. Disimula imperfecciones

LAVABLE / IMPERMEABLE

SUPERFICIES

MicroTex Mineral puede aplicarse sobre revoque fino, grueso fratasado, hormigón liso, enduido, placas de yeso, fibrocemento, madera, premoldeado, sistemas Eifs, etc. Todas las superficies deben estar limpias, libres de grasitud y polvillo, sin partes flojas y sin humedad visible.

En caso de manchas de algas u hongos lavar la superficie con una solución 10% de agua lavandina (tomar la precaución de utilizar guantes y anteojos de seguridad al realizar la limpieza), enjuagando cuidadosamente al final y dejando secar 1 o 2 días antes de aplicar el revestimiento.

En caso de revoques recién hechos (vírgenes) siempre es recomendable que transcurran al menos 15 días (recomendable 30 a 45 días) entre la finalización de los mismos y la aplicación del revestimiento.

En caso de superficies desparejas, con distintas tonalidades, o diferente absorción, es recomendable dar una segunda mano de BASE para homogeneizar el sustrato.

RECOMENDACIONES

Antes de comenzar: enmascarar las superficies lindantes ya terminadas próximas al área de trabajo. Se recomienda realizar paños completos para evitar

juntas o empalmes. En caso de paños grandes es aconsejable trabajar con 2 o más personas para completar los mismos en una sola operación, evitando solapar con producto ya seco. De esta manera el film de revestimiento es totalmente uniforme y continuo, llevando al máximo sus cualidades impermeabilizantes.

Se recomienda comenzar el trabajo con los paños mas pequeños para encontrar los tiempos de trabajo y la textura deseada, para luego hacer extensivo los mismos a paños mayores. No aplicar si se preveen lluvias cercanas. No aplicar con temperatura ambiente menor a 3° C o mayor a 35° C. No aplicar con Humedad Relativa Ambiente (HRA) mayor al 80%. Lavar las herramientas y las superficies contaminadas antes de que el producto se seque y utilizando agua y un detergente suave.

APLICACIÓN

Aplicar con rodillo de lana de pelo corto una mano de BASE PLÁSTICA, del color propuesto para cada color de **MicroTex Mineral**, preferentemente pura, dejando secar de 4 a 6 horas. Esta mano de Base otorga:

- Cubritivo de fondo al revestimiento.
- Aumento de la hidrorepelencia plastificando las superficies.

SIMIL PIEDRA

- Óptimos niveles de adherencia entre el sustrato y el posterior revestimiento. Aplicar una primera mano de **MicroTex Mineral** utilizando unallana metálica perfectamente limpia a 30 45 ° respecto dela pared, extendiendo el material por toda la superficie de manera que quede una capa del espesor de la piedra contenida en el producto. Una vez que el material comience a "tirar", esto es aproximadamente en 5 a 15 minutosdependiendo de las condiciones ambientales, se puede:
- Fratasar con llana plástica, sin presionar demasiado, y en forma vertical, circular, etc. Según la terminación deseada. Es importante mantener limpia la llana para evitar arrastres de material.
- Alisar con un fieltro de espuma levemente húmedo, muy suavemente y sin presionar, de manera de emparejar la superficie eliminando todo tipo de rayado y evidenciando el aspecto pétreo.

MicroTex Mineral puede aplicarse con soplete para texturar. En ese caso se recomienda diluir el producto con 5 a 10% de agua, y utilizar un pico de 4 mm con una presión de 60 lbs., haciendo movimientos circulares, de manera de ir cubriendo la superficie de forma pareja. Se puede dejar con la textura obtenida con el soplete, o planchar con fieltro suavemente para obtener superficies mas lisas. En caso de superficies desparejas o con imperfecciones notorias, es recomendado utilizar una segunda mano del producto. Para simular la forma de bloques u otro dibujo sobre el revestimiento, utilizar un elemento punzante y reglas, cortando una profundidad de aproximadamente 0.5 mm de manera de no dañar toda la capa. Esta operación debe realizarse 24 horas después de aplicado el revestimiento, de manera de no dañar el resto de la superficie por contacto con los elementos de trabajo.





REVESTIMIENTO ACRILICO TEXTURADO



RENDIMIENTO APROXIMADO

MicroTex Mineral rinde entre 1,5 Kg/m²/mano

Un balde de 25 kilos rinde aproximadamente. 15 m² en dos manos o 20/22 m² en una mano

Consumo teórico aproximado sujeto a absorción, rugosidad del sustrato, color y forma de aplicación.

TIEMPOS DE SECADO

Secado superficial (al tacto): 4 a 6 hs.

Secado final: 5 a 7 días. Dependiendo de las condiciones ambientales. Durante ese lapso es recomendado cuidar al máximo la superficie para garantizar una mayor durabilidad.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Este producto está formulado libre de mercurio, plomo, y solventes aromáticos pesados.

No inflamable.

Mantener los envases bien cerrados y debidamente identificados, en lugares frescos, lejos del alcance de los niños y de alimentos.

Los restos del material no deben ser arrojados a cursos de agua, sino que deben ser tratados de acuerdo a la legislación local vigente.

PRIMEROS AUXILIOS

En contacto con la piel y ojos, lavar con abundante cantidad de agua. No utilizar solventes. En casos de ingestión no inducir el vómito, beber abundante agua y realizar consulta médica pertinente.

Centro Nacional de intoxicaciones: 0800-333-0160

Centro de intoxicaciones del Hospital Posadas: (011) 4658-7777 Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez: (011) 4962-6666/2247

Córdoba: (0351) 421-5400/422-2039

La Plata: (0221) 451-5555 Rosario: (0241) 448-0202.

COLORES

1 Color piedra natural y colores especiales a pedido





Los colores son ilustrativos y pueden variar con respecto al productro original una vez aplicado. Los distintos tipos de iluminación, natural o artificial, pueden variar la apreciación del color aplicado. Los colores de este flyer son referenciales dado que es material digital.







