

REVESTIMIENTO PLÁSTICO

GRANULADO

Revestimiento plástico formulado en base a resinas acrílicas de alta elasticidad y resistencia a los factores climáticos, cargas minerales y sintéticas que otorgan aspecto pétreo, aditivos promotores de adherencia y aditivos hidrorepelentes.



Apto tanto para **interiores** como para **exteriores**



Lavable e Impermeable



Elástico.

Cubre micro fisuras evitando su reaparición



Distintos tipos de terminaciones.



Listo para usar.

Fácil aplicación. Disimula imperfecciones.



Reemplaza en una sola operación revoque fino, enduido, fijador y pintura, reduciendo costos de materiales y mano de obra



1,4 a 1,6 kg/ m2 según textura deseada





Balde **5Kg** Balde 25Kg Tambor 250Kg



Blanco y 2000 colores con el exclusivo sistema Custom Colours









Peso Especifico: 1,80 +- 0,05 g/cm3

Viscosidad: 120 +-5 UK a 25°C

Producto con bajo contenido de VOC, concentración de compuestos orgánicos volátiles





SUPERFICIES

GRANULADO puede aplicarse sobre revoque fino o grueso fratasado (en buen estado), enduido, placas de yeso, fibrocemento, madera, premoldeado, 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 partes flojas quitarlas con espátula y lijar. Aplicar una mano de **VADEX FIJADOR SELLADOR.** Si quedaron huecos notorios rellenarlos con el mismo revestimiento (o con una mezcla de una parte del mismo y una parte de arena seca), valiéndose de espátulas.

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.

Si el revoque presenta muchas imperfecciones es recomendable emparejarlas antes de comenzar; caso contrario se deberán aplicar dos manos del producto, o bien evaluar la posibilidad de utilizar otro revestimiento de nuestra amplia línea que genere mayor espesor de película.

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 mas 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.

APLICACIÓN

o Aplicar con rodillo de lana de pelo corto una mano de **BASE PLÁSTICA** pura o diluida con hasta 5% de agua de buena calidad, dejando secar de 4 a 6 horas.

Esta mano de Base otorga:

- Cubritivo de fondo al revestimiento.
- Aumento de la hidrorepelencia plastificando las superficies.
- Óptimos niveles de adherencia entre el sustrato y el posterior revestimiento.
- o Aplicar **GRANULADO** puro o diluido con hasta 5 % de agua; utilizando una llana metálica perfectamente limpia para extender el producto. La llana se debe colocar a 45° respecto de la pared y el grosor de la capa a aplicar dependerá del tipo de textura utilizada, ya que está determinado por la piedra de mayor tamaño (rayante) dentro del producto.
- Una vez que el material comience a "tirar", esto es aproximadamente en 5 a 10 minutos dependiendo de las condiciones ambientales:

LLaneado: Fratasar únicamente 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.

Rodillado: aplicar suavemente con **Rodillo de Pelo Corto** para que el material levante textura sin rayado.
Es posible que el paso del rodillo deba realizarse mas próximo a la aplicación del revestimiento, sin dejar orear tanto al material. Esto dependerá de las condiciones particulares ambientales y de cada superficie.

• **GRANULADO** también puede aplicarse con:

Pistola de Proyectar, diluyéndolo con 5 a 10 % de agua de buena calidad, utilizando un pico de 4 a 6 mm y una presión de 2 Kg./cm2, manteniendo la pistola perpendicular al soporte y a una distancia constante. Pulverizar con movimientos circulares, y luego en función de la terminación deseada, dejar tal cual o alisar moderadamente con una llana plástica.

- 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.





() TIEMPO DE SECADO

Secado superficial: 4 a 6 horas

(al tacto)

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

RENDIMIENTOS

PIEDRA ROMANICA rinde: entre **1,4 a 1,6 kg/ mt²**

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.

No ingerir. En caso de ingestión no inducir vómitos, y beber gran cantidad de agua.

Evitar contacto con la piel y los ojos, de ocurrir lavar con abundante agua. En caso de irritaciones consultar de inmediato a un médico.

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

COLORES

El producto se comercializa en Blanco y más de 2000 colores a pedido con nuestro sistema tintométrico "Custom Colours" pudiendo colorearse tambien con cualquier sistema tintometrico del mercado.





