

RECUBRIMIENTO PASTA MS-BLOCK GRUESA



Código: ESP-MK-15 Rev. 00

La **PASTA MS-BLOCK GRUESA ADHETEC**, es un texturizado en polvo con granulometría gruesa y se emplea para colocar acabados finales (rústicos) sobre muros. Se puede utilizar tanto en interiores como exteriores.



DATOS TÉCNICOS

Presentación	25 kg
Color	Blanco
Tiempo abierto	> 30 minutos
Resistencia a la compresión	8.0 N/mm ²
Densidad aparente	1.4 gr/cm ³
Retención en malla 40	> 28%
% de retención de agua	90%
Rendimiento aproximado	5 m ² a 6.5 m ²
Contracción	-0.13 mm
Desgaste a 14 días	< 3%
Demanda de agua	entre 4.5 a 5.5 litros

Nota: El rendimiento puede variar dependiendo del espesor utilizado y de las prácticas de aplicación.

DESCRIPCIÓN.

La PASTA MS-BLOCK GRUESA ADHETEC es un texturizado en polvo, elaborado a base de cemento, fibras, aditivos químicos y agregados minerales con una granulometría gruesa que al mezclarse con agua se forma una pasta fácil de aplicar con la cual se puede lograr acabados en interiores y exteriores.

VENTAJAS.

- Se puede aplicar sobre block, tabicón, ladrillo y repellos comunes.
- Resistente al clima, humedad, temperatura, etc.
- Fácil y rápido de aplicar.
- Mejor control y administración de material en obra.
- Se evitan los agrietamientos.
- Se puede aplicar con llana.
- Excelente tiempo abierto.
- Predosificado en planta asegurando una calidad uniforme entre lotes diferentes.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE.

- Es recomendable antes de iniciar la aplicación acondicionar la superficie, plomeando y checando que la superficie esté libre de rebabas de cemento, aceites, pinturas, ceras o cualquier material que pueda servir como desmoldante.
- Se sugiere humedecer ligeramente la superficie para conseguir un acabado de mejor calidad y para retirar polvo de la superficie.

INSTRUCCIONES DE PREPARACIÓN DE LA PASTA.

1. En un recipiente con 4.5 a 5.5 litros de agua, agrega lentamente los 25 kg de PASTA MS-BLOCK GRUESA ADHETEC.
2. Mezcla hasta conseguir una pasta con la consistencia deseada, homogénea y libre de grumos.
3. Deja reposar por 10 minutos y vuelve a mezclar sin agregar más agua y posteriormente inicie la aplicación.

APLICACIÓN.

- Extiende la PASTA MS-BLOCK GRUESA ADHETEC sobre la superficie a recubrir, con suficiente presión, asegurando su adherencia.
- Coloca una capa aproximada de 3 mm en una sola aplicación, asegúrate de que las juntas del block se encuentren perfectamente cubiertas y a la vez que las orillas no se sequen para evitar el cambio de color final.

- Para el acabado final texturizado, aplica una segunda mano de PASTA MS-BLOCK GRUESA ADHETEC, cuando la base ha empezado a fraguar, o bien, ya que se encuentre totalmente seca, vuelve a humedecer el muro para posteriormente aplicar la textura.
- Para lograr una mejor calidad en el acabado, cure la PASTA MS-BLOCK GRUESA ADHETEC humedece ligeramente la superficie a las 3 horas; aproximadamente (cuando el material ha empezado a fraguar) y preferentemente 2 veces al día durante los 2 días siguientes.
- El tipo de acabado se puede obtener mediante tu imaginación, por ejemplo: esgrafiado, tiroleado, abanico, traslapado, etc.

RECOMENDACIONES.

1. Humedece el muro (en muros de tabique o block) antes de aplicar la PASTA MS-BLOCK GRUESA ADHETEC.
2. Para superficies de yeso es necesario que éste se encuentre totalmente sellado para evitar que el yeso debilite la resistencia del material al absorberle la humedad requerida.
3. Asegúrate de curar la superficie una vez terminada durante las siguientes 48 horas.

¿Cómo preparar y aplicar correctamente los RECUBRIMIENTOS?

1 LIMPIA TU SUPERFICIE



Exceso de polvo
Grasa, Pintura
Otros materiales
que sirvan como
desmoldantes.

2 AÑADE AGUA



En un recipiente con
4.5 a 5.5 litros de agua
aproximadamente
añade el producto*.

* (La cantidad de agua dependerá del producto a utilizar)

3 MEZCLA EL PRODUCTO



Bate hasta lograr
una mezcla
homogénea
dejandola libre
de grumos.

4 DEJA REPOSAR



Por 10 minutos y
vuelve a mezclar
sin añadir más
agua.

5 APLICA EL PRODUCTO



Extiende el producto
sobre la superficie a
recubrir, con una capa
aproximada de 3mm
en una sola aplicación.

6 REALIZA EL ACABADO



Puede hacer diferentes
tipos de acabados por
ejemplo: - Esgrafiado
- Tirol - Abanico
- Traslado - Liso