

ESTUCO PLAST

ESTUCO IMPERMEABLE Y FIBRATADO

CONT. NETO
20 Kg.



Fácil
de Aplicar



Gran
Durabilidad



Interiores y
Exteriores



Rendimiento
Extraordinario

RECUBRIMIENTO
INTERIOR Y EXTERIOR

- ▲ MÁXIMO RENDIMIENTO
- ▲ ACABADOS MÚLTIPLES

COLOR
BLANCO

ESTUCO PLAST

ESTUCO IMPERMEABLE Y FIBRATADO



DESCRIPCIÓN:

ESTUCO PLAST es un mortero a base de cemento de granulometría controlada, brindando excelente adherencia en diversos sustratos y a su vez excelente trabajabilidad. Es un recubrimiento texturizado para muros en interiores y exteriores, para superficies como block, ladrillo, tablaroca y muros prefabricados.

RENDIMIENTO: Alrededor de 6 m² por saco de 20 kg, dependiendo del espesor aplicado.

COLORES: Blanco

PRESENTACIÓN: Saco de 20kg.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

Buena adherencia en diversos sustratos como: block, tabique, tabla roca, panel durock.
Buen tiempo de trabajabilidad.
Buena dureza.
Buena impermeabilidad

PREPARACIÓN:

Agregue aproximadamente 4-6 litros de agua limpia por saco de 20 kilos y mezcle energicamente para lograr una pasta, homogénea, espesa y uniforme que le permita trabajar adecuadamente.

Deje reposar la mezcla alrededor de 5-10 minutos permitiendo que los químicos se disuelvan hasta lograr una pasta libre de grumos y aglomerados, logrando así una consistencia pastosa. Vuelva a mezclar sin agregar más agua y así quedará listo para su aplicación

APLICACIÓN Y PREPARACION DE LA SUPERFICIE:

Al aplicador se le recomienda utilizar mascarilla, gafas y guantes.

La superficie para cubrir deberá estar limpia, libre de polvo, grasa, pintura, salitre, escarcha o elementos que afecten una adecuada instalación. Si la base es demasiado seca, puede humedecerse ligera y uniformemente. Aplique con una llana de metal lisa una capa de 3 a 5 mm de espesor. Posteriormente podrá dar el acabado que desee con una llana de madera, flota o esponja húmeda dependiendo del texturizado que se desea obtener.

Brinda excelentes acabados sobre block, tabla roca y durock.

ESPECIFICACIONES TECNICAS.

*Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo, ESTUCO PLAST cumplen con la especificación ASTM C926.

APARIENCIA	80% BLANCO GRANULADO
TIEMPO ABIERTO EN TARJA	45-60 MINUTOS
ABSORCION DE AGUA	8%
DENSIDAD	1.190 gr./cm ³
FRAGUADO INICIAL	24 horas
FRAGUADO FINAL	28 días
RELACION AGUA ADHESIVO	4-6 lts. De agua por bulto de 20 kg.
RENDIMIENTO	6m ² por saco de 20 kg,
RESISTENCIA A LA COMPRESION	90 kg/cm ²
PRESENTACION	Bulto de 20 kg.

CURADO DE ESTUCO PLAST.

Humedezca con agua limpia la instalación de ESTUCO PLAST de forma ligera y uniforme aproximadamente 12 horas después de haber terminado la aplicación. Repita la misma operación cuando menos las siguientes 24 horas después. El curado es indispensable, ya que incrementa la adherencia, dureza y resistencia del producto. Los muros deben estar protegidos de la lluvia por un periodo de por lo menos 48 horas después de haber aplicado ESTUCO PLAST.

RECOMENDACIONES.

1. La cantidad de agua y el tiempo de mezclado debe ser medido, y así hacerlo mezcla a mezcla para asegurar la consistencia y apariencia de recubrimiento.
2. Se recomienda instalar superficies completas y no dejar a la mitad el trabajo, ya que esto provocaría una diferencia de tono o líneas de unión entre una parte y la otra.
3. Si se desea instalar con un grosor mayor al recomendado es necesario agregar RESINA DE ALTA CALIDAD como agua de mezcla.
4. No se instale el producto sobre superficies que estén pintadas o con algún sistema de impermeabilización, ya que no se podrá instalar, si éste fuera el caso se tendrá que raspar la superficie hasta quedar libre de impurezas.
5. Se recomienda usar el mismo número de lote del producto para un muro para evitar cambios de tono.
6. De preferencia la persona que realice el trabajo debe ser la misma para toda la instalación del producto, esto por el tiempo de batido, fuerza y acabado que se realiza.
7. Mantenga este producto bajo techo, en un lugar seco y libre de humedad.
8. Preferentemente use este producto a más tardar en 8 meses de su fecha de fabricación (fecha de fabricación impresa en el envase).
9. Evite inhalar el polvo. Use mascarilla al preparar este producto.

RENDIMIENTO.

Aproximadamente 6m² por saco de 20 kg, a un espesor de 3 mm (este rendimiento puede variar considerando la nivelación de la superficie y el desperdicio por parte del colocador).

ALMACENAMIENTO

Conservar el material en lugar seco, libre de humedad y bajo techo.

Una vez abierto el saco aplicarse en un periodo no mayor a cinco meses.

Los lugares con exceso de humedad provocan que se formen piedras afectando su desempeño. Evite que se moje mientras se encuentra almacenado.

Después de 8 meses de su fecha de elaboración, el producto empieza a perder sus propiedades. No aplicar el producto a temperaturas menores a 5°C y mayores a 50°C.

GARANTÍA.

ESTUCO PLAST está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas y estándares de calidad que, para este producto, se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente. El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.

¡Advertencia! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.



Un producto mas de:
MINERALES SAN ANTONIO, S.A. DE C.V.
Km. 2.5 Carretera Tehuixtla Tilzapotla,
Tilzapotla, Morelos.
Tels: (734) 3410 212, 3410 095