



PLASTITEX BASE COAT AD

ESTUCO ACRÍLICO AUTOCURABLE PARA FONDEO EN PANELES PREFABRICADOS

RECUBRIMIENTOS
DECORATIVOS
IMPERMEABLES

DESCRIPCIÓN:

Estuco acrílico autocurable, de alta adhesividad, que ofrece un recubrimiento especial para aplicarse como capa de fondeo sobre superficies lisas de baja porosidad o en paneles prefabricados (cemento-yeso-poliestireno) para recibir algún acabado texturizado o pintura decorativa. Formulación avanzada y versátil que se puede instalar tanto en interior como exterior, en todo tipo de sustrato liso ó semi-poroso como paneles de cemento, paneles de asbesto, paneles de yeso, concreto y mortero. A diferencia de estucos base cemento convencionales, el PLASTITEX BASE-COAT "AD" ofrece ventajas extraordinarias dentro de las que destacan ser un producto autocurable, de muy alto poder adherente , gran manejabilidad, alta plasticidad y excelentes acabados para la construcción moderna prefabricada.

VENTAJAS:

- a) Producto en polvo listo para hidratarse
- b) No requiere curado
- c) Especial capacidad adherente a sustratos lisos prefabricados
- d) Excelente manejabilidad para aplicación mecánica o manual
- e) Acabado con muy alta plasticidad
- f) No requiere humedecer el sustrato
- g) Adhesivo de alto desempeño para molduras, cantera y teja de barro

USOS:

- Revestimiento Acrílico de Alta Adhesividad para colocarse como capa de fondeo sobre superficies de baja absorción en paneles prefabricados de cemento, tablaroca, yeso, poliestireno, concreto y mortero, ofreciendo un excelente acabado y compatibilidad al sustrato y a los materiales de acabado del sistema. Ideal como fondeo para superficies, en interiores y exteriores, en aplicaciones comunes de muros, fachadas y plafones (hechas a base de elementos prefabricados).

PRESENTACION:

Saco con 25 kg

Colores:

Gris y blanco.

RENDIMIENTO APROXIMADO:

1.75-3.0 kg/m² según las irregularidades de la superficie

SISTEMA MÍNIMO RECOMENDADO:

1 capa de fondeo.

REFERENCIAS TÉCNICAS:

PRUEBAS DE LABORATORIO a 23º C:	METÓDO DE PRUEBA:	VALORES:
Apariencia		
Densidad Aparente	En Seco	Polvo 1.300 - 1.500 kg/dm ³
Secado al Tacto		1 hora

PLASTITEX BASE COAT AD

ESTUCO ACRÍLICO AUTOCURABLE PARA FONDEO EN PANELES PREFABRICADOS

RECUBRIMIENTOS
DECORATIVOS
IMPERMEABLES

HERRAMIENTA RECOMENDADA:



Rodillo



Llana

PREPARACION DEL MATERIAL:

Hidrate el PLASTITEX BASE-COAT "AD" aprox. al 28% con agua limpia (7 L por saco), hasta obtener una consistencia pastosa, manejable y untable sobre la superficie. Siempre prepare mezcla suficiente para cubrir claros completos y evitar traslapes dentro de un mismo tramo.

APLICACIÓN DEL MATERIAL:



- a) El sustrato en que se aplicará el PLASTITEX BASE-COAT "AD" deberá estar limpio y libre de impurezas, rebabas y demás agentes externos que pudiesen entorpecer la adherencia del recubrimiento y el acabado..



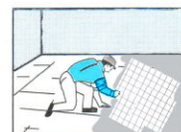
- b) Sobre la superficie limpia, se procederá a aplicar un sellador sintético a base de ADHELATEX y agua (1-3), aplicado con rodillo o aspersor, de manera que se logre sellar superficialmente el sustrato, dejándolo secar al tacto (aproximadamente de 2 a 3 hrs.).



- c) Utilizando llana metálica, y/o equipo manual o mecánico de lanzado, untar el PLASTITEX BASE-COAT "AD" sobre la superficie hasta cubrir el área requerida, al menor espesor que nos demande el mismo sustrato como fondeo. Vigilar un tiempo abierto de mezcla de aprox. 20-30 minutos para evitar su endurecimiento prematuro antes de afinar el acabado. Se puede utilizar el PLASTITEX BASE-COAT "AD" para el tratamiento de juntas entre paneles prefabricados, debiéndose considerar la colocación de malla de refuerzo en las mismas o bien, considerar la colocación de malla de refuerzo en toda la estructura para optimizar la resistencia a la vibración y movimiento.



- d) Al terminar de colocar el recubrimiento, ya sea en superficie horizontal o vertical, realice el afinado o acabado del recubrimiento antes de que se endurezca, para obtener la textura deseada, ya que una vez presentado su fraguado inicial (endurecimiento superficial) se deberá dejar de manipular el producto para evitar fraguado en falso.



- e) En caso de requerir colocar alguna textura se recomienda esperar de 12 a 24 horas para colocar el acabado de PLASTITEX TOP-COAT o bien hasta 72 horas para colocar el acabado de PLASTITEX A-300, PLASTITEX A-500 o PLASTITEX A-1000. Antes de colocar el acabado se aplicará una mano de sellador SELLOFONDO o ADHELATEX y cubrir el claro deseado y obtener así la tonalidad requerida. Debido a su alto contenido polimérico no requiere curado.

NORMAS Y CERTIFICACIONES:

Cumple NOM-252-SSA1-2011 "Salud Ambiental".

Aprobado para contacto con agua potable, por ser un material NO TÓXICO.

CUIDADOS ESPECIALES:

El PLASTITEX BASE-COAT "AD" contiene polímeros ligantes, cargas minerales y pigmentos inorgánicos, por lo que no contamina el ambiente, no es tóxico y no altera la calidad del entorno en que se aplique. Puede recomendarse como equipo de protección para su instalación lentes de seguridad y guantes.

LIMITACIONES:

ALMACENAMIENTO:

12 meses en su envase original, sobre tarima, bajo techo.



PLASTITEX BASE COAT AD contribuye al cuidado y conservación del medio ambiente, al utilizar cementos especiales que reducen el impacto de la huella de carbono a la atmósfera, además siendo un producto libre de VOC's, que por lo tanto aporta puntos Leed en proyectos sustentables.

PLASTITEX BASE COAT AD

ESTUCO ACRÍLICO AUTOCURABLE PARA FONDEO EN PANELES PREFABRICADOS

RECUBRIMIENTOS
DECORATIVOS
IMPERMEABLES

IMÁGENES DE REFERENCIA:



GARANTÍA DE CALIDAD:

RECUBRIMIENTOS TEXTURIZADOS, S.A. DE C.V. extiende la Garantía de Calidad sobre los productos RETEX, basados en el uso de materias primas de la más alta calidad, asegurando su calidad y comportamiento de acuerdo a nuestras Especificaciones. RETEX no se responsabiliza por fallas que se originen por errores en la preparación, instalación, acabado o por fallas del sustrato en que se aplique. La información contenida en este documento ha sido proporcionada de buena fe basada en el conocimiento actual y experiencia de Recubrimientos Texturizados, S.A. de C.V. La información es válida exclusivamente para las aplicaciones y usos a los que se hace referencia. La información aquí expresada no exonera al usuario de hacer pruebas sobre los productos y rendimientos para la aplicación y finalidad deseados. Cualquier duda adicional o situación específica, contactar a nuestro departamento técnico.

RECUBRIMIENTOS TEXTURIZADOS S.A. DE C.V. ® (RETEX®) empresa socialmente responsable, nos interesa el bienestar y la salud de nuestros distribuidores, consumidores, empleados, proveedores y vecinos, estamos comprometidos al 100% con el cuidado del medio ambiente.

La responsabilidad es integral, llevándonos a ofrecer un productos ecológicos y seguros para su aplicación, con cuidado al entorno, operando nuestras plantas y lugares de trabajo en ambientes seguros y asegurando el uso y aplicación de nuestros productos, minimizando su impacto en su elaboración, almacenaje, transporte, aplicación y disposición final. Todo con la convicción del cuidado al medio ambiente y a las regulaciones vigentes nacionales e internacionales.

