

ESTUCOPLUS REVOQUE

PARA REVOCAR Y ENLUCIR

DESCRIPCIÓN

Es un mortero listo, de cemento y agregados de granulometría controlada, formulado para revocar y enlucir en capa fina muros y cielos en interiores y exteriores.

Especialmente diseñado con aditivos que le permiten obtener, al mezclar con agua, una pasta de excelente manejabilidad y altamente resistente para realizar pañetes, revoques o repello.

USOS

- Como revoque en superficies de concreto (pantalla), ladrillo y bloque.
- Puede ser utilizado como relleno en pequeñas grietas o reparcheos.
- Como recubrimiento final en capa fina, sobre pañetes o revoques completamente planos.

VENTAJAS

- Resistente a la intemperie.
- Tiene gran poder de adherencia y alta dureza.
- Mínima retracción por secado.
- Amplio tiempo abierto que brinda comodidad en su aplicación.
- Larga vida útil en balde (40 mín. Aprox.) después de preparada la mezcla.
- Altamente manejable y no es pegajoso a las herramientas.
- No se fisura y admite grandes espesores (máx. 3 cm).
- Se pueden terminar de forma integral muros y cielo raso en menor tiempo de entrega.
- Por su color blanco ahorra el consumo de pintura.

INSTRUCCIONES DE PREPARACIÓN

Preparación de la superficie: Limpie la superficie, y déjela completamente libre (de moho, aceite, productos bituminosos, polvo, o cualquier otro elemento extraño). Humedezca sin saturar la superficie, si es necesario.

Preparación del producto:

Mezcle 1 parte de ESTUCOPLUS REVOQUE con 1 parte de Arena para revoque (libre de lodo)

En un recipiente limpio con agua agregue la mezcla anterior, en proporción necesaria para obtener una consistencia adecuada para la aplicación. Agite bien para obtener una pasta homogénea libre de grumos.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

En Revoque: Se aplica sobre la superficie a revocar con llana metálica lisa y se nivela usando una regla o codal, extendiendo la pasta en sentido vertical de abajo hacia arriba y luego horizontal hasta obtener acabados totalmente planos.

Consumo aproximado: 1.5 -1.7 kg/m² por milímetro de espesor, dependiendo del estado y lo aplomado de la superficie.

En Capa Fina: Para obtener una superficie lisa y de excelente calidad, aplique dos a tres capas, con llana metálica lisa en forma uniforme de tal forma que corrija imperfecciones y empareje la colocación. Deje secar entre capa y capa aprox. 1h (según temperatura ambiente). Ejerza la presión necesaria para compactar el producto sobre la superficie y evitar porosidades.

Consumo aproximado: 1 kg/m² dependiendo del estado y lo aplomado de la superficie.

PRESENTACIÓN

Sacos Polipropileno de 25 kilos.

DATOS TÉCNICOS

COLOR	BLANCO
DENSIDAD APARENTE EN SECO	0.9 gr/cc
DENSIDAD EN HUMEDO	1,74 gr/cc
RELACIÓN AGUA / SOLIDO	40 %
pH	12-14
RENDIMIENTO COMO REVOQUE	15 – 17 Kg / m ² / cm espesor
RENDIMIENTO COMO ENLUCIDO	1.0 – 1.2 Kg / m ² / mm espesor

ALMACENAMIENTO

Periodo máximo de 6 meses, en su empaque original, cerrado, en lugar fresco, libre de humedad, bajo techo, separado de pisos o paredes y sobre estibas.

PRECAUCIONES

- Si la operación de Estucado no es inmediato, cure el revoque para evitar retracción.
- En el caso de reparcheos no es necesario mezclar con arena, cure la zona reparada..
- Si la mezcla ha comenzado a fraguarse, no adicione más agua. Prepare nueva mezcla.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- se recomienda usar guantes de caucho, gafas y protección respiratoria para su manipulación.
- Evite el contacto directo con los ojos, piel y vías respiratorias.
- En caso de contacto con los ojos lave con abundante agua con los parpados abiertos y asistir a un especialista.
- Lavarse las manos antes de ingerir alimentos.
- Evite la manipulación en áreas cerrada.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.

INFORMACIÓN AMBIENTAL

- **SUELO:** los deshechos y residuos del producto, deben disponerse en relleno sanitario o escombrera, autorizados por la autoridad ambiental. El empaque del producto es reciclable.
- **AIRE:** Evite la dispersión del producto y la generación de nubes de polvo; verter el producto a altura moderada (no superior a 50 cm).
- **AGUA:** Evite que el producto sea vertido al sistema de alcantarillado o fuentes de agua.