

ARKICEM RENOVA

Descripción General

ARKICEM RENOVA es un mortero mineral nivelador especialmente diseñado para trabajos de remodelación, ideal para renovar muros y plafones interiores o exteriores que presentan acabados texturizados como tirol, lluvia o pintura antigua adherida. Su fórmula avanzada permite corregir y alisar superficies existentes sin necesidad de romper, picar o aplicar selladores acrílicos, lo que reduce tiempos, costos y generación de residuos. Gracias a su excelente adherencia y trabajabilidad, es la solución práctica y limpia para transformar espacios deteriorados o desactualizados de forma rápida y eficiente.

Composición

Base cementosa con áridos seleccionados, aditivos y polímeros modificadores.

Características y Aplicaciones

- Permite remodelar superficies existentes sin necesidad de rehacer el aplanado ni “picar” el soporte.
- Aplicable sobre aplanados, masillas, monocapas, pinturas vinílicas bien adheridas, yeso y paneles tabla roca (en este último caso, se recomienda imprimación si el soporte es muy absorbente).
- Impermeable al agua de lluvia y transpirable al vapor, lo que evita condensaciones y patologías por humedad atrapada.
- Ofrece un acabado decorativo liso.
- Excelente trabajabilidad, ideal para aplicar con llana sobre superficies extensas.
- Alta resistencia a la intemperie, apto para usos exteriores e interiores.
- Espesor de hasta 3mm.
- Especialmente recomendado para trabajos de remodelación.

Soportes

- Acabados tipo tirol o lluvia.
- Pintura vinílica o acrílica bien adherida
- Aplanados antiguos de mortero o cemento, masillas niveladoras y monocapa.
- Paneles de cartón yeso (se recomienda imprimación si el soporte es muy absorbente).

Los soportes deben estar limpios, firmes, sin polvo, grasa ni elementos sueltos o mal adheridos.

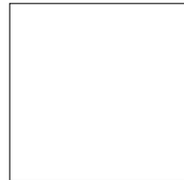
Modo de Empleo

1. **Preparación de la Superficie:** Asegúrese de que la superficie esté seca y libre de contaminantes, desmoldantes y polvo.
2. **Mezcla:** Añada 6 litros de agua a un recipiente con ARKICEM RENOVA . Realice una primera mezcla y deje reposar durante 5 minutos para permitir la activación de los aditivos. Después del reposo, vuelva a mezclar para asegurar una perfecta homogenización del producto y consiguiendo la textura trabajable.
3. **Aplicación:** Aplique el producto con llana de acero inoxidable en capas uniformes, asegurándose de cubrir completamente la superficie. Si se desea un acabado más texturizado, use una llana de esponja o cepillo en la segunda capa.
4. **Acabado:** Se recomienda dar una primera capa de base, una segunda de corrección y una tercera capa para un acabado liso.
5. **Sellado:** En exteriores se recomienda el sellado final para mayor tiempo de vida del acabado.

Precauciones y Recomendaciones

- No aplicar a temperaturas inferiores a 5°C o superiores a 35°C.
- Evitar la aplicación directa bajo la luz solar intensa.
- Mantener el producto en su envase original, bien cerrado, en un lugar fresco y seco.
- Usar el mismo lote para evitar variaciones de color, o mezclar entre lotes para homogeneizar el tono.
- No aplicar capas mayores a 3mm de espesor

Gama de Colores



Blanco



Gris



Crema Chukum

Presentación

Disponible en sacos de 20 kg.

Rendimiento

Aproximadamente 10 m² a 3mm de espesor por saco de 20 kg, dependiendo de la rugosidad del soporte.

Almacenamiento

Conservar en un lugar fresco, seco y bien ventilado. Mantener el envase cerrado cuando no esté en uso. La vida útil del producto es de 6 meses desde la fecha de fabricación, si se almacena correctamente.

Datos Técnicos

- **Aspecto:** Pasta cremosa de color según catálogo.
- **Rendimiento:** Aproximadamente 10 m² a 3mm por saco de 20 kg
- **Tiempo de Secado:** 2 horas al tacto, 24 horas para curado completo.
- **Resistencia a la Intemperie:** Alta, resistente a rayos UV y lluvia.
- **pH:** 8-9.

Nota

Las recomendaciones de uso se basan en nuestra experiencia y pruebas, y no implican compromiso por parte de ATRO ni eximen al usuario de la obligación de revisar y confirmar la adecuación de los productos para su correcto empleo. Cualquier reclamación debe incluir el envase original para garantizar la trazabilidad adecuada.

ATRO no asume responsabilidad alguna por la aplicación de sus productos o soluciones constructivas realizadas por el aplicador o cualquier otro involucrado en la ejecución del proyecto, limitando su responsabilidad exclusivamente a los daños directos atribuibles a los productos entregados.

Es esencial que el diseñador del proyecto, el director técnico o la empresa responsable de la obra verifiquen que los productos son idóneos según sus características y las condiciones específicas del soporte, así como las posibles patologías de la obra.

Para Más Información

Facebook: atro.mx

Instagram: atro.mx

Tik Tok: atro.mx

Página Web: www.atro.mx - **Teléfono:** +52 9993 03 46 52

Dirección: Calle 11 , Col Felipe Carrillo Puerto, Mérida, Yucatán, México