

## QUIMTEX PIEDRA EGIPCIA

### Características:

El *QUIMTEX PIEDRA EGIPCIA* es una nueva concepción del uso de revestimientos. Se utiliza en la terminación de muros y paredes exteriores e interiores, y donde la terminación de albañilería no ha sido óptima. Logrando un acabado similar piedra pues la belleza de este revestimiento está basada en dejar al natural las cargas minerales y LA MICA.

Su fórmula está basada en polímeros acrílicos y cargas minerales que se sinergizan para crear un sistema de alta resistencia a la intemperie, buena elasticidad e impermeabilidad.

### Preparación de la Superficie:

La superficie a aplicar el *QUIMTEX PIEDRA EGIPCIA* debe estar limpia, seca, sin partes flojas y libres de grasitud.

### Aplicación:

#### Superficies:

##### OBRA NUEVA:

- Nivelar la superficie:
  - ❖ Desnivel menor a 3mm: BASE COAT o QBNS según método.
  - ❖ Desniveles de 3 a 10mm: BASE COAT o QBNS según método.
  - ❖ Grueso bien fratasado.
- Aplicar:
  - ❖ Dar dos manos de CUARZO BASE color Cromax diluida la primera mano entre un 5 a 10% en agua y la segunda sin diluir o con una mínima cantidad de agua; para homogeneizar la absorción y el color de la superficie aparte de mejorar el anclaje, el rendimiento y la performance del revestimiento aplicado.
  - ❖ Colocar dos manos, extendiendo el material con llana metálica tal cual viene el producto y terminar fratasando con llana plástica en sentido vertical horizontal o girado según la textura deseada para un acabado más liso dar un alisado final con llana metálica.

##### OBRA EN RESTAURACION:

- Eliminar todo resto de pintura floja o en mal estado rasqueteando si es necesario.
- Sí existiesen microfisuras el CUARZO BASE las absorberá.
- ❖ **Fisuras de hasta 1mm:** Abrirlas con espátula y rellenarlas con SELLADOR QUIMSEL.
- ❖ **Fisuras mayores a 1mm:** Nivelarlas con SELLADOR QUIMSEL.
- Dar dos manos de CUARZO BASE color Cromax diluida la primera mano entre un 5 a 10% en agua y la segunda sin diluir o con una mínima cantidad de agua; para homogeneizar la absorción y el color de la superficie aparte de mejorar el anclaje, el rendimiento y la performance del revestimiento aplicado.
- Dar dos manos, extendiendo el material con llana metálica tal cual viene el producto y terminar fratasando con llana plástica en sentido vertical horizontal o girado según la textura deseada para un acabado más liso dar un alisado final con llana metálica.

- Nivelar:
- ❖ **Desnivel entre 1 a 3mm:** Aplicar BASE COAT o QBNS según método.
- ❖ **Desnivel superior a 3mm y paños grandes:** Aplicar BASE COAT o QBNS según método. Aplicar con llana o espátula.
- ❖ Dar dos manos de CUARZO BASE color Cromax diluida la primera mano entre un 5 a 10% en agua y la segunda sin diluir o con una mínima cantidad de agua; para homogeneizar la absorción y el color de la superficie aparte de mejorar el anclaje, el rendimiento y la performance del revestimiento aplicado.
- ❖ Dar dos manos, extendiendo el material con llana metálica tal cual viene el producto y terminar fratasando con llana plástica en sentido vertical horizontal o girado según la textura deseada para un acabado más liso dar un alisado final con llana metálica.

#### **Precauciones:**

- Tener en cuenta pronósticos de lluvia para evitar el lavado de la superficie por falta de secado.
- Evitar la aplicación del revestimiento con altas temperaturas y sol pleno para que no ocurra un rápido secado y no se pueda lograr la textura deseada, ocurriendo un desgranado del material.
- No aplicar a temperaturas menores a 10°C.

#### **Características Técnicas:**

1. Impermeable.
2. Permeable al vapor.
3. Flexible; no cuartea ni fisura.
4. Excelente adherencia sobre todo tipo de sustratos.
5. Duración mayor a diez años.

#### **Rendimiento:**

2 a 2.2 kg / m<sup>2</sup>

#### **Presentación:**

En envases de 5.4 27 y 270 kgs.

#### **Colores:**

Disponibilidad en 720 colores del sistema tintométrico CROMAX

#### **Texturas:**

Fino.

#### **Salud y Seguridad:**

- No contiene mercurio en su formulación.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No ingerir.
- Evitar el contacto con la piel y los ojos. En caso de contacto accidental con la piel, limpiar con agua y jabón; con los ojos, lavar con abundante agua durante 15 minutos.
- En caso de ingestión no inducir vómitos. Beber abundante agua.
- En todos los casos consultar al médico.
- Los restos de producto y desechos de material no deben ser arrojados en los desagües ni en los cursos de agua. Eliminarlos de acuerdo con las recomendaciones sobre el Cuidado del Medio Ambiente.