



ESTUCO ROCANTO

- **Fácil aplicación**
- **No se fisura**
- **Durable**
- **Para acabados liso y texturizado**
- **Mayor rendimiento**
- **Ayuda a repeler la humedad**

APLICACIONES:



Recubrimiento interior aplicado sobre sustratos de: Tabique, block, concreto, sillar, paneles de yeso y de concreto.



Recubrimiento en exteriores, liso o texturizado.



Acabado sobre afinados de yeso o mortero.

PRESENTACIÓN:

- Sacos de 25 kg

ROCANTO es un producto en polvo a base de cemento blanco portland listo para usarse, agregados de granulometría controlada, aditivos y fibras de alta calidad, que al agregar agua se obtiene una pasta homogénea diseñada para repellos y recubrimientos.



DATOS TÉCNICOS

Blancura:	88 a 90%L
Consistencia:	Polvo
Densidad aprox:	2.2 kg/l
Tiempo abierto:	25 a 30 min.
Temperatura del sustrato:	10°C mínimo/40°C máximo



RECOMENDACIONES DE USO:

La superficie debe estar limpia sin partes sueltas ni humedad en exceso. En superficies de block debe previamente humedecerse sin brillo superficial. En superficies de concreto o yeso, la superficie debe sellarse con un adhesivo multiusos o similar para mejorar la adherencia. Dejar secar una hora.

PREPARACIÓN:

Agregar de 5.5 a 6.5 litros de agua por saco de Rocanto, mezclar manual o mecánicamente hasta obtener una pasta homogénea libre de grumos, dejar reposar 5 minutos y mezclar nuevamente enérgicamente por 5 minutos adicionales.

- Aplicar inmediatamente después del mezclado, la permanencia de su consistencia y trabajabilidad dependerá de la temperatura de los materiales y del medio ambiente.
- Respetar las indicaciones de mezclado.
- El espesor máximo recomendado es de 7 mm en dos capas.
- No agregar más agua de la especificada o afectará el desempeño.
- No modificar el producto original adicionando otro material.

PARA EL TRANSPORTE DE SACOS

Revisar que las plataformas o tarimas no tengan clavos o materiales que puedan dañar los sacos.

- Vigilar que las uñas del montacargas no dañen las tarimas o los sacos.
- Para asegurar la carga de los sacos, utilizar cinchos o bandas y cuando se utilicen cuerdas se deben colocar protecciones en las superficies de fricción.

PARA EL ALMACENAMIENTO DE SACOS

- Almacenar los sacos en lugares secos y cubiertos.
- Evitar tiempos de almacenamiento prolongados (más de 6 meses).
- Colocar los sacos sobre tarimas.
- Permitir la circulación del viento, que los sacos no hagan contacto con el piso ni paredes laterales.
- Evitar el uso de tarimas rotas o con clavos.
- Utilizar el Rocanto cronológicamente, primero los sacos que tienen más tiempo almacenados.
- Mantener el producto protegido de la humedad y colocarlo sobre superficies limpias.



Evite el contacto con los ojos, utilice lentes



Evite respirar el polvo del cemento, utilice mascarilla.



Evite el contacto prolongado con la piel, utilice guantes

PRIMEROS AUXILIOS:

Ojos: Lavar con agua abundante durante 15 minutos.

Piel: Lavar con abundante agua y jabón.

Inhalación: Diríjase a un lugar con aire fresco.

Ingestión: No inducir el vómito ni administre nada vía oral.

En todos los casos acudir inmediatamente al médico.

Nota:

Las condiciones y procedimientos de aplicación del producto en la obra, están fuera del alcance de Elementia.

Para obtener asesoría técnica programar el apoyo con su Ejecutivo Comercial.

Manténgase fuera del alcance de los niños

