

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

**RENDIMIENTO:** 1 kg/m<sup>2</sup> x capa de 1mm.

**TIEMPO DE FRAGUADO** 1 ± 2 horas

**COLOR:** Blanco / Gris

**TEXTURA:** Polvo Fino impalpable

**RENDIMIENTO :**

<b>Repello (pañete )</b>	1 ± 1.5 k/m <sup>2</sup>
<b>Plaqueta prefabricada</b>	2 + 3 k/m <sup>2</sup>
<b>Bloque</b>	2 + 3 k/m <sup>2</sup>
<b>Ladrillo farol</b>	3 + 4 k/m <sup>2</sup>
<b>Ladrillo común</b>	4 + 10 k/m <sup>2</sup>

## USOS

Para rellenar, pulir, alisar, estucar en superficies de ladrillo común, Farol estriado o liso, repellos (pañete), concreto vaciado, bloque de cemento, ladrillo limpio, en superficies lisas de concreto usando puente de adherencia.

Además es utilizado sobre paredes, cielos y terminado de carteras y ranuras en espacios interiores que posteriormente serán pintados.

## PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- Controla el fragüe del mortero
- Puede remplazar el repello (pañete).
- Permite nivelar con codal de aluminio.
- Fácil aplicación.
- Ideal para hacer carteras y filos.
- Alto rendimiento.
- Puede aplicarse en espesores de 1" sin figurarse o agrietarse.
- Por su color blanco el consumo de pintura requiere menos manos.
- Mezclándolo con Aditivo Exterior el estuco de rígido pasa a estuco plástico.
- En interiores sólo es necesario adicionarle agua, para obtener una mezcla manejable; en exteriores recomendamos adicionarle al agua el Aditivo Exterior.

## DESCRIPCIÓN

Recubrimiento en polvo fabricado a partir de cargas, endurecedores, retardadores, plastificantes y sulfato.

## MODO DE EMPLEO

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE O SOPORTE

- Prepare la superficie retirando las partículas de polvo, grasas, ceras y partes sueltas que puedan afectar la adherencia del producto.

### PREPARACIÓN Y APLICACIÓN DE LA MEZCLA

#### Para acabado

- En un recipiente limpio con el estuco a aplicar, adicione agua hasta obtener la consistencia adecuada y para finalizar agregue más agua para una consistencia más fluida.
- Para garantizar una mezcla adecuada y evitar excesos de agua se recomienda el uso de mezcladora o taladro a baja revolución.
- Aplique Estuco Murolisto con llana metálica lisa, sobre la superficie haciendo una buena extensión del producto.
- Para lograr un buen acabado se recomienda aplicar de 1 a 2 capas, combinando el sentido horizontal con el vertical para lograr una buena nivelación de la misma.
- Aplicar en forma vertical la primera capa dejando endurecer, sin dejar resecar para dar la segunda capa en forma horizontal y así sucesivamente hasta obtener el grosor y el acabado final.
- La aplicación debe ser de principio a fin sin dejar intervalos de tiempo mayores a 2 horas.

#### Para última capa de estucado o para relleno de poros (acabado final)

- Aplique Estuco Murolisto con llana metálica lisa, sobre la superficie haciendo una buena extensión del producto.

## RECOMENDACIONES

- Lije la superficie en seco con lija # 180 o superior, preferiblemente una vez que esté nivelado y seco el producto.
- Verifique que no existan residuos de polvo o estuco antes de realizar el proceso de pintura.
- No agregar más agua si el producto obtiene un leve endurecimiento.

- En superficies poco absorbentes como pintadas, vitrificadas, impermeabilizadas, recomendamos agregarle al agua de amasado nuestro producto Paternit Resina Acrílica para evitar problemas de desmoronamiento (entizado).
- No mezclar con otros productos.
- No almacenar los sacos en superficies húmedas
- En lo posible usar una estiba o almacenar en tablas sostenidas sobre bloques de concreto o ladrillos.
- Evitar contacto prolongado con la piel, para su aplicación use guantes, gorra y pantalón largo.
- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua y consultar al médico.

#### **MEDIDAS DE SEGURIDAD**

- Usar guantes de caucho y gafas de protección para su aplicación.
- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua y acudir al médico.
- Mantenga fuera del alcance de los niños.

#### **PRESENTACIÓN**

Empaque: Bulto x 25kg

#### **ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:**

- Se debe mantener en su empaque original.
- Almacenar en estibas de madera lejos de la humedad.
- El tiempo de almacenamiento es de 6 meses en sitio seco y fresco.
- Almacene en un lugar fresco y seco.

#### **IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS**

**AZUL:** RIESGOS PARA LA SALUD

0 = No es riesgoso.

**ROJO:** RIESGO DE INFLAMABILIDAD

0 = No quema.

**AMARILLO:** RIESGO POR REACTIVIDAD

0 = Estable.

