

## **ONEKRIL P**

### **REVESTIMIENTO DECORATIVO RAYADO**

#### **DESCRIPCIÓN:**

- Revestimiento continuo para decoración de paredes interiores y exteriores, constituido a base de ligantes hidráulicos, resinas en polvo, cargas minerales y aditivos. Especialmente formulado para realizar acabados de tipo rayado.
- El revestimiento seco forma una película de gran dureza que protege y decora la superficie tratada.
- Adecuado para su empleo en escaleras, pasillos, colegios, oficinas y locales públicos o privados.
- Disponible en color blanco y crema.

#### **CARACTERISTICAS TECNICAS:**

- Densidad aparente del polvo: .....1,49 kg / dm<sup>3</sup>
- Densidad aparente de la pasta: .....1,95 kg / dm<sup>3</sup>
- Densidad del producto endurecido: .....1,72 kg / dm<sup>3</sup>
- pH:.....12

#### **PRESENTACION:**

En sacos de papel multihoja, con plastificado antihumedad, de 25 kg.

#### **CONDICIONES DEL SOPORTE:**

- Puede aplicarse sobre soportes de friso fino de mortero de cemento u hormigón.
- El soporte deberá estar plano, sin huecos, grietas ni abolsamientos. En caso de que existan se deberá regularizar la superficie.
- Debe ser estable, resistente y estar sano, limpio, exento de grasas, pinturas degradadas, u otras impurezas que impidan la buena adherencia.
- Si el soporte es absorbente, debe humedecerse previamente de forma abundante y dejar que absorba la humedad. Con tiempo caluroso o viento seco, debe volver a mojarse el soporte antes de aplicar el material.

#### **NORMAS DE APLICACION:**

- No aplicar cuando se sobrepasen los 30 °C ni a temperaturas inferiores a 5°C.
- Mezclar con la cantidad de agua necesaria para obtener una consistencia de pintura espesa y extender sobre el soporte con una brocha para evitar que se vea el fondo una vez acabado.
- Mezclar en una proporción del 25 – 30 %, con agua limpia (6,25 – 7,5 litros por cada saco de 25 kg), hasta conseguir una pasta homogénea y sin grumos, y dejar reposar la mezcla unos minutos para que actúen los aditivos.
- Aplicar con llana extendiendo una capa uniforme del grosor del tamaño del grano.
- Dejar secar ligeramente y realizar el acabado pasando una talocha de madera o plástico de arriba hacia abajo o en círculos según del dibujo que se desee obtener.
- Aplicar paños completos para evitar empalmes.
- Al día siguiente volver a mojar la superficie con agua limpia para evitar un secado prematuro, que podría dar lugar a fisuras, fallos de resistencia o de adherencia.

**RENDIMIENTO:**

- El espesor oscilará entre 1,5 y 2 mm con lo que se obtiene un rendimiento aproximado de 3 a 4 kg/m<sup>2</sup>.

**ALMACENAJE:**

Conservar al abrigo de la humedad y en su envase original sin abrir. El tiempo de almacenamiento no debe ser superior a 1 año.