

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

COLOR: Gris

RESISTENCIA A LA COMPRESION A 28 DIAS:

2500 psi (176 Kg/cm)

TIEMPO DE FRAGUADO INICIAL 60 minutos

TIEMPO DE FRAGUADO FINAL 120 minutos

TIEMPO DE CURADO TOTAL 12 horas

USOS

- Ideal como base para soporte de pinturas, estucos, morteros acrílicos o acabado final, en exteriores e interiores.
- Relleno de regatas sobre instalaciones eléctricas.
- Acabados económicos y aptos para pintar.

PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- Ecológico por el mínimo uso de agua
- Su propiedad característica es su suavidad.
- Excelente adherencia.
- Aplicación directa sobre el soporte sin escurrirse o descolgarse.
- Sin fisuras.
- Mejor control de calidad
- Mejor trabajabilidad
- Disminuye el desperdicio
- Aumenta la velocidad de instalación
- Menor espacio en almacenamiento
- Listo para usar
- Interior y exterior.
- Capas desde 5mm

RENDIMIENTO

2 Kg x m² , para capas de 2 mm

DESCRIPCIÓN

El Repello Liso es un mortero para revoque, elaborado a partir de cemento Portland, cuarcos muy finos y aditivos, para el repellido de paramentos verticales, sobre soportes tradicionales de albañilería en interior y exterior, más liso que el repello normal.

MODO DE EMPLEO

- El soporte debe ser resistente y estable.
- Debe estar limpio de polvo, partículas sueltas, yesos, restos de pintura, grasas, desencofrante, etc.
- Es conveniente que la superficie sea áspera o rugosa.
- Mezclar con un 21% de agua (5 litros por cada saco de 25 kg).

- Amasar con batidor mecánico a 600 rpm hasta conseguir una masa homogénea y exenta de grumos.
- Extender el mortero con una llana sobre el soporte.
- En la aplicación mecánica, proyectar el revoque de forma que se extienda compactada y uniformemente.
- Codlear o reglear a continuación para homogeneizar la superficie.
- Los espesores de aplicación aconsejados son entre 5 y 30 mm.
- En ambos tipos de aplicación una vez pasada 1 hora, proceder al acabado final deseado: platabado, enlucido, rayado.

RECOMENDACIONES

- En soportes muy absorbentes o resacos, debe humedecerse ligeramente previo a la aplicación de Repello Liso.
- Para espesores menores, mezclar Látex Paternit al agua de amasado.
- En caso de superficies lisas, poco porosas, hidrófugas o tratadas será necesario mezclar Látex Paternit al agua de amasado.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

- Usar guantes largos, respirador y gafas de protección para su manejo.
- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua y acudir al médico.

PRESENTACIÓN

Bulto de 40 kilos.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

- Almacenar en estibas de madera lejos de la humedad.
- El tiempo de almacenamiento es de 6 meses en sitio seco y fresco.

IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS

AZUL: RIESGOS PARA LA SALUD

1 = Moderado.

ROJO: RIESGO DE INFLAMABILIDAD

0 = No quema.

AMARILLO: RIESGO POR REACTIVIDAD

0 = Estable.

