

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

COLOR: Gris y colores varios
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.
- Reparaciones de muros en mal estado.

PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- Ecológico por el mínimo uso de agua.
- Distintos tipos de acabados; rayado, platachado, enlucido.
- Excelente adherencia.
- Aplicación directa sobre el soporte sin escurrirse o descolgarse.
- Mejor control de calidad.
- Mejor trabajabilidad, no presenta fisuras.
- Disminuye el desperdicio.
- Aumenta la velocidad de instalación.
- Menor espacio en almacenamiento.
- Listo para usar en exteriores e interiores.
- Capas desde 5mm.

RENDIMIENTO

5 Kg x m², para capas de 5 mm

DESCRIPCIÓN

El paternit repello listo es un mortero para revoque, elaborado a partir de cemento Portland, cuarzos seleccionados y aditivos, para el repellido de paramentos verticales, sobre soportes tradicionales de albañilería en interior y exterior.

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 30% de agua (12 litros por cada saco de 40 kg) o a gusto del aplicador.
- Amasar con batidor mecánico a bajas revoluciones o manualmente 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.
- Codalear 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: platachado, enlucido, rayado.

RECOMENDACIONES

- Para mejorar la adherencia de un mortero endurecido a un mortero fresco re comandamos aplicar paternit primer mortero mono componente.
- En soportes muy absorbentes o resecos, debe humedecerse ligeramente previo a la aplicación de paternit repello listo
- Para espesores menores a 5mm, mezclar Resina acrílica Paternit al agua de amasado en relación 1:4.
- En caso de superficies lisas, poco porosas, hidrófugas o tratadas será necesario mezclar Resina acrílica Paternit al agua de amasado en relación 1:4.

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.

