



PINTURAS PARA INDUSTRIA Y DECORACIÓN

Moype, S.A.
Cmno. De los Marques, 35
30570 Beniaján MURCIA
Tlf. 968 820 878
968 820 812
609 654 370
info@moype.es

RESINA PUENTE DE UNIÓN FREETACK

DESCRIPCIÓN

Imprimación para mejorar la adherencia sobre superficies no absorbentes, favoreciendo el anclaje de los materiales a colocar sobre el soporte.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Sobre soportes con baja absorción antes de la aplicación de recrecidos, cemento cola, revocos de fachadas, pastas niveladoras y morteros de albañilería. Uso interior y exterior.

CARACTERÍSTICAS

- Excelente adherencia
- Poder impermeabilizante
- Resistencia a la alcalinidad
- Fácil aplicación
- Exento de disolventes

DATOS TÉCNICOS

| | |
|--------------------------------|-------------------------------------------|
| Naturaleza: | Emulsión estireno-acrítica al Agua |
| Contenido sólido: | 50% ± 1 |
| Aspecto: | Líquido lechoso |
| Densidad: | 1 +- 0.05 g/cc |
| Temperatura aplicación: | Entre 5 y 30°C |
| pH: | 7 – 8 |
| Limpieza herramientas: | Agua |

MODO DE EMPLEO

Aplicar directamente sobre el soporte con brocha, rodillo o pistola (limpiar con agua inmediatamente después del uso).

Los soportes deben estar sanos, sólidos, limpios y libres de polvo, grasa y productos desencofrantes, lechadas o materiales débilmente adheridos. Sus mejores resultados se logran sobre soportes lisos y con poca absorción superficial (ladrillo, hormigón, etc.)

Agitar muy bien el producto y aplicar sin diluir (ni con agua, ni con ningún otro producto).



PINTURAS PARA INDUSTRIA Y DECORACIÓN

Moype, S.A.
Cmno. De los Marques, 35
30570 Beniaján MURCIA
Tlf. 968 820 878
968 820 812
609 654 370
info@moype.es

Se puede aplicar sobre superficies húmedas, pero no encharcadas. Aplicar "húmedo sobre húmedo", evitando que forme película. No permitir que seque totalmente.

La aplicación del mortero sobre esta resina puente de unión, se puede realizar en un periodo de tiempo que va desde los 30 minutos hasta las 48 horas como máximo, después de haberlo aplicado. Después de ese tiempo, es posible que pierda su pegajosidad por acumularse polvo u otros materiales sobre la resina, evitando que funcione correctamente.

No utilizar sobre materiales plásticos o metales.

SEGURIDAD

-Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 12 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5 y 30°C

- Preservar el envase de heladas.

-No comer, beber ni fumar durante su aplicación. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia y abundante. Utilizar guantes, gafas e indumentaria de protección laboral.

-Mantener fuera del alcance de los niños.

-No verter los residuos al desagüe. Consultar la Ficha de Datos de Seguridad del producto.

Los datos reflejados en esta ficha técnica están basados en nuestros conocimientos actuales, ensayos de laboratorio y en el uso práctico en circunstancias concretas y mediante juicios objetivos. Debido a la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado de los distintos fondos a pintar, nos es imposible garantizar la total reproducibilidad en cada caso concreto.