



Lumipaint 130

ficha técnica

v1 - 010419

P roducto	Imprimación
U so	Puente de unión entre morteros

Descripción

LUMIPAIN 130 es una imprimación que se utiliza en la construcción, como puente de unión entre morteros nuevos y viejos, así como mejorando las propiedades de adhesión de todo tipo de morteros.

Aplicación

LUMIPAIN 130 está especialmente indicado como imprimación antes de aplicar cualquier mortero, hormigón, en paramentos horizontales (pavimentos), etc.

Para aplicación en paramentos verticales, emplear **LUMIPAIN 120** o consultar con nuestro departamento técnico.

Datos técnicos

Densidad a 20° C	1'02 ± 0'01 g/cm ³
Aspecto	Líquido blanco lechoso
Contenido en sólidos	40-42 %

Rendimiento

Su rendimiento es de **10-12 m²/L** de producto.

Modo de empleo

Limitaciones

La temperatura ambiente debe estar entre 5 -30° C, sin viento excesivo.

La temperatura del soporte debe estar entre 5 -25° C.

Aplicación



Lumipaint 130

ficha técnica

v1 - 010419

Los soportes deberán estar limpios y exentos de grasa, aceites, óxidos, restos de pintura y partes sueltas o mal adheridas. Aplicar sobre toda la superficie a tratar mediante brocha, cepillo o pulverizador. Previamente humedecer la superficie, sin producir encharcamiento.

Aplicar cubriendo toda la superficie, procurando dejar una película uniforme y evitando dejar capas de mucho espesor. Dejar secar hasta que el producto alcance el “tacking” para la posterior aplicación del mortero; se puede comprobar este punto cuando el color blanco del puente de unión se torna violáceo: es en este punto cuando se debe aplicar la capa de mortero u hormigón consiguiendo una correcta adherencia. No se debe aplicar el mortero u hormigón cuando el puente de unión haya perdido totalmente el color blanco-violeta y se torne totalmente transparente sin “tacking” superficial.

Limpieza

Limpiar los utensilios con agua tras cada aplicación.

Presentación

Se presenta en envases de 5 y 25 L.

Almacenaje y Conservación

Aproximadamente 12 meses, en condiciones óptimas de temperatura y humedad.

Medidas de seguridad

Para cualquier especificación o dato relativo a la seguridad e higiene durante la aplicación, manipulación, almacenamiento y uso del producto, así como la eliminación en caso de contacto inadecuado, se debe consultar la **ficha de datos de seguridad del producto**. Ésta contiene toda la información relativa a la seguridad, a la toxicidad, ecología, propiedades físicas y químicas, así como las recomendaciones de primeros auxilios y demás regulaciones reglamentarias. En países fuera de la Unión Europea, igualmente corresponde a cada país el cumplimiento con la legislación respectiva acerca del embalaje, etiquetado y el transporte.

Nota técnica



Lumipaint 130

ficha técnica

v1 - 010419

Las peticiones de carácter técnico solicitados por clientes, bien por escrito o bien mediante ensayos, se dan siempre de buena fe y basándose en nuestras experiencias personales no suponiendo esto ninguna garantía. Lo anterior no le libera en ningún momento de la obligación de comprobar su validez y probar nuestros productos en cuanto a su conveniencia para los procesos y usos deseados. El uso, empleo y tratamiento de nuestros productos y los productos por usted fabricados sobre la base de nuestro consejo técnico, están más allá de nuestro control y por tanto completamente bajo su responsabilidad.

Los resultados y valores indicados en la presente ficha técnica, han sido ensayados en laboratorios acreditados. Las medidas reales de los mismos pueden estar sujetas a pequeñas variaciones según la calibración de los aparatos y otras circunstancias que no dependen de la empresa.

Nota legal

La información contenida en la presente ficha técnica está basada en nuestro conocimiento del producto, a la vista de nuestros ensayos, conocimientos y experiencia. La correcta utilización, transporte, almacenamiento y puesta en obra del producto incide en su calidad final. Dado que nos limitamos a vender o suministrar un producto concreto a petición del cliente, MUNDORESIN no es responsable de la utilización del producto que pueda realizar el cliente. Corresponde al cliente verificar la conveniencia y aptitud del producto para la aplicación y finalidad deseadas. Especialmente, el cliente debe verificar la compatibilidad del producto en el supuesto de que pretenda hacer uso del mismo mezclándolo o provocando una interacción con otros productos. Asimismo, MUNDORESIN no puede asumir ninguna responsabilidad en el supuesto de una incorrecta o imprudente utilización del producto por parte del cliente. Los clientes asumen la obligación de conocer la ficha técnica de nuestros productos, así como de hacer un uso adecuado de la misma. La versión más actualizada de la ficha técnica de cada producto puede verse en www.mundoresin.com.