

Lumipaint 360A

ficha técnica

v2 - 090118

| | |
|------------------|---|
| P roducto | Puente de agarre |
| U so | Unión de nuevos pavimentos con preexistencias |

Descripción

LUMIPAINT 360 A es un producto formulado a partir de resinas especiales de epoxi y catalizadores cicloalifático, especialmente indicado para puente de agarre entre hormigón viejo y nuevo. Proporciona una gran resistencia mecánica y química.

Aplicación

LUMIPAINT 360 A se recomienda para la unión de pavimentos con preexistencias.

Datos técnicos

| | |
|----------------------|--|
| Densidad a 20° C | 1'05 ± 0'01 g/cm ³ |
| Contenido en sólidos | 100 % |
| Ligante | Resina epoxi sin disolvente |
| Color | Transparente |
| Intervalo repintado | Máximo: 25-30 minutos de proyección hormigón nuevo |
| Vida de la mezcla | 30 minutos a 20° C |

Rendimiento

Su rendimiento es de **400 g/m²** según el soporte y la absorción.

Modo de empleo

Limitaciones

La temperatura ambiente debe estar entre 10 -30° C, sin viento excesivo.

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

Aplicación

Lumipaint 360A

ficha técnica

v2 - 090118

Limpiar la superficie de polvo para eliminar sales y demás contaminantes. Debe estar seco y sin lechada de cemento. En caso de existir lechada de cemento, proceder a su limpieza mecánica con chorro de arena. Aplicar con rodillo de modo uniforme, asegurándose que se rellenan todos los huecos.

Es imprescindible aplicar esta imprimación o no se producirá una buena adherencia.

Proporción de mezcla: 2 a 1 en volumen. Se recomienda no efectuar mezclas parciales. Añadir el catalizador a la base y mezclar de modo enérgico usando agitador mecánico, evitar al máximo la oclusión de aire.

Limpieza

Limpiar los utensilios con agua inmediatamente después de cada aplicación.

Presentación

Se presenta en formatos de envase de (Comp. A 15 L +Comp. B 4 L), envase de (Comp. A 10 L +Comp. B 2,66 L) y envase de (Comp. A 3 L +Comp. B 0,8 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

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.

Lumipaint 360A

ficha técnica

v2 - 090118

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, OXIMAR 1800, S.L. 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, OXIMAR 1800, S.L. 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.oximar.com.