

Producto Pintura acrílica

Uso Revestimiento acrílico para pistas

Descripción

LumiPaint 100 es un revestimiento acrílico adecuado para la protección del hormigón en pistas deportivas, tanto en vertical como en horizontal, con buena resistencia al rayado y a la abrasión. Al ser un producto en base agua, no provoca el efecto de sangrado sobre pavimentos derivados del alquitrán. Aplicable en interior y exterior. No se recomienda para contacto permanente con agua.

Aplicación

LumiPaint 100 es un producto de fácil aplicación, ofrece buena resistencia a la abrasión, monocomponente y de mantenimiento sencillo.

Datos técnicos

Densidad a 20° C	1´3 ± 0´01 g/cm ³
Ligante	Resina acrílica con una carga de sílice micronizada.
Secado al tacto	1 hora a 20° C
Color	Blanco, rojo, verde, verde frontón y gris
Dilución	Agua

Rendimiento

Su rendimiento es de 4-5 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

La superficie debe estar limpia y seca. Caso de producto preexistente aplicado, mal adherido o desconchado, deberá eliminarse mediante lijado enérgico o rascado con cepillo de púas.

Aplicar la primera mano diluida al 10% a modo de imprimación, mediante brocha, rodillo, pistola airless, y la segunda capa sin diluir cuando la primera esté seca.

limpieza

Limpiar el pulverizador con agua inmediatamente después de cada aplicación.

***nota:** Para soportes húmedos y/o en contacto directo sobre el terreno sin barrera de vapor, sería conveniente aplicar **LumiPaint 307**.

Las resinas epoxi aplicadas al exterior amarillean por lo que se recomienda protegerlas con **LumiPaint 630**.

Presentación

Se presenta en envases de 5 y 25 kg.

Conservación

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

Medidas de seguridad y salud

Para cualquier especificación o dato relativo a la seguridad, 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 seguridad del producto**.

Ésta contiene toda la información relativa a la seguridad, relativa a la toxicidad, ecología, propiedades físicas y químicas, así como las recomendaciones de primeros auxilios y demás recomendaciones reglamentarias.

Nota técnica

Los resultados y/o valores indicados en la presente ficha técnica, han sido ensayados en laboratorios acreditados y/o equipos de laboratorio propios. 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 el buen hacer de la construcción y en convencimiento de la empresa, bajo la experiencia y conocimiento actual del producto. La correcta utilización, transporte, almacenamiento y puesta en obra de los mismos, garantizará la calidad final del producto. La modificación y variación de las condiciones de ejecución y del soporte base con respecto a la información del mismo, no permite la deducción respecto a este documento, ni a consejo o recomendación alguno ofrecido, ni a la garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos privativos, fuera de la obligación legal que puede existir. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos serán aceptados de acuerdo a nuestras condiciones de venta y suministro.

Los usuarios están obligados a conocer la documentación relativa a cada uno de nuestros productos y hacer un uso adecuado de ella, debiendo utilizar la versión más actualizada existente en www.grupoghi.com y 00 34. 96 156 03 26.