

HISPA-FLOOR HS50 / HS50A

Revestimiento acrílico-epoxy al agua

HISPA-FLOOR HS 50 / 50A es un revestimiento bicomponente coloreado en base de resinas acrílico-epoxy al agua.

HISPA-FLOOR HS 50 / 50A se utiliza como revestimiento de capa de rodadura y en la realización de pavimentos de tipo deportivos de altas sollicitaciones.



Propiedades y Ventajas

- Fácil aplicación
- Muy buen acabado estético
- Muy resistente al desgaste y duradero
- Resistente a derrame de hidrocarburos
- Amplia gama de colores
- Producto al agua, sin disolventes

Aplicaciones

- Capa de acabado de pavimentos con Resistencia al desgaste
- Pavimentos de gasolineras
- Pavimentos de garajes
- Pavimentos deportivos
- Carril bici
- La versión HS50A es específica para las mismas aplicaciones sobre pavimentos de aglomerado asfáltico

Instrucciones de uso

Preparación de soporte.

Aplicar sobre superficies de hormigón o revestimientos acrílicos que estén secos, limpios y estables, exentos de polvo, grasa y moho. Para soportes asfálticos utilizar la versión específica HS50A.

Caso de un soporte demasiado pulido se tratará mecánicamente con el fin de asegurar un poro abierto. Caso de un soporte con coqueas o fisuras, se tratará la superficie para regularizarla.

Preparación del producto.

Homogeneizar los componentes por separado y posteriormente mezclas los dos componentes y agitar con un mezclador de bajas revoluciones dejando la mezcla homogénea. Si es necesario se puede añadir una ligera cantidad de agua, dependiendo de las condiciones de trabajo. Es importante saber, que la adición de agua puede afectar a las propiedades finales del producto.

Aplicación del producto.

Se vierte el producto por colada sobre el soporte y se extiende con rastra de goma o rodillo de forma lineal y continua, teniendo especial cuidado en los encuentros con los paramentos y otros elementos singulares. Se puede aplicar mediante pulverización con airless en capa continua tras la disolución adecuada.

En caso de ser necesaria una segunda capa de producto aplicar transcurridas 3 horas habiendo comprobado que la anterior está seca.

Limpieza de herramientas.

Las herramientas se lavarán con agua inmediatamente después de su utilización.

Datos técnicos

Descripción	Propiedades	Ensayos
Tipo	Resina acrílico-epoxi	
Aspecto	Líquido	
Olor	Débil	
Peso específico	1,2 kg/l (A 23±2°C)	UNE 48-092-92
Viscosidad	58 s.	Copa Ford
Color	Gris, rojo, verde y azul.	
Disolvente	Agua	
Tiempo de secado	3 – 4 h. (20°C)	

Consumo

El consumo aproximado del **HISPA-FLOOR HS 50 / 50A** es de 0,2 kg/m² en función de las condiciones del soporte.

Embalaje

HISPA-FLOOR HS 50 / 50A está disponible en composiciones de 28 Kg. (24 Kg. del componente A + 4 Kg. del componente B) Otros colores consultar departamento técnico.

Almacenamiento

Almacenar en zona cubierta, evitando la luz directa del sol.

Proteger de temperaturas extremas. Guardar en los envases originales.

El tiempo de utilización es de al menos 12 meses conservados adecuadamente.

Precauciones y seguridad

La temperatura de aplicación debe estar comprendida entre 10 y 30°C, no debiendo aplicarse el producto ante riesgo de lluvia, heladas o fuerte calor.

El producto puede causar irritación en los ojos y la piel. Una exposición repetida puede causar dermatitis y reacción alérgica. La inhalación del vapor en altas concentraciones puede tener efectos negativos sobre el sistema respiratorio y pulmones.

Usar en áreas ventiladas. No respirar el polvo. Evitar el contacto con la piel y ojos.

Llevar ropa protectora, guantes y protección de ojos y cara.

Para más información consulte la Ficha de Seguridad.

La presente Ficha Técnica sirve para las características especificadas del producto, forma de empleo y sus aplicaciones. Los datos e informaciones indicados se basan en nuestros conocimientos técnicos obtenidos en bibliografía, ensayos de laboratorio y en la práctica. Todas las recomendaciones o sugerencias referentes al uso se hacen sin garantía, puesto que las condiciones están más allá de nuestro control. Es responsabilidad del cliente asegurarse de que cada producto es el adecuado para la utilización a la que va destinado y que las condiciones son las adecuadas.

PROESVAL
 PRODUCTOS ESPECIALES CONSTRUCCIÓN

www.proesval.com
 P.I. MONCADA III
 C/ Quinsá, 37
 46113 Moncada (Valencia)
 Tel: 961 399 917 – Fax: 961 399 833
 E-mail: proesval@proesval.com