

HISPA-FLEX AC 100

Mortero sellador elástico e impermeabilizante

HISPA-FLEX AC-100 es un mortero monocomponente de gran adherencia formulado con resinas acrílicas y cauchos modificados emulsionados, cargas y pigmentos minerales.

HISPA-FLEX AC-100 adhiere sin imprimación sobre una amplia variedad de soportes como: hormigón, piedra natural y artificial, fibrocemento, madera, vidrio, superficies vitrificadas, hierro, aluminio, cinc, etc.

Propiedades y Ventajas

- Gran adherencia
- Sellado elástico e impermeable
- Resistente a los rayos solares
- Resistencia química al agua, a los agentes de limpieza y a las proyecciones accidentales diluidas
- Complemento de estanqueidad
- Puede ser pintado y revestido con mortero

Aplicaciones

- Sellado de paneles prefabricados, tabiques, grietas y fisuras
- Sellado de carpintería metálica o madera a obra
- Conductos de ventilación y aire ac.
- Rodapiés, cubrejuntas
- Enfoscados que necesiten adherencia
- Mediascañas y rejuntados elásticos
- Pegado de tejas

Instrucciones de uso

Preparación de soportes

Los soportes deben estar limpios, secos y exentos de polvo, grasa o producto de vaciado. Sobre hormigón, esperar su secado y su estabilización. Deben de cerciorarse de la compatibilidad de la masilla con el soporte. En condiciones normales no es necesaria la utilización de imprimación.

Aplicación

Puede ser aplicado como mortero normal con llana o espátula. También con pistola de aplicación recargable para sellados de carpintería. Una vez seco puede ser revestido con mortero o pintado. Para realizar un acabado fino humedecer ligeramente y pasar la espátula, llana o esponja.

No necesita ser curado.

La limpieza se realizará con agua en fresco.

Para mayor información consultar con nuestro departamento técnico

Datos técnicos

Descripción	Propiedades
Composición	Mortero Acrílico
Aspecto	Pasta tixotrópica
Colores	Gris, blanco, arena, rojo y negro.
Contenido en sólidos	100%
Temperatura de aplicación	5 °C a 35 °C
Curado. Espesor de 10 mm.	8 horas a 20 °C
Elasticidad en curva	360%
Alargamiento a la rotura	10%
Resistencia a la intemperie	Entre -15 °C y 80 °C
Resistencia máxima	18 días.
Permeabilidad al agua	0

Embalaje

HISPA-FLEX AC-100 se presenta en envases de 6 Kg. y 25 Kg.

Almacenamiento

El envase puede mantenerse 1 año en el envase original precintado, a temperatura estable.

Precauciones y seguridad

Producto no clasificado como peligroso según la Directiva 67/548/CEE.

Para su utilización observar las precauciones habituales en la manipulación de productos químicos.

No aplican a temperaturas inferiores a 5 °C o con posibilidad de lluvia en las siguientes 4 horas.

En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con agua y consultar un especialista.

Conservar fuera del alcance de los niños

Para más información, consultar la Ficha de Datos 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.



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