

*Resina puente de unión máxima  
adherencia, con cargas minerales*

## FICHA TÉCNICA

1102 Resinas

Emisión: 03/07/2023 Version: 1

### Descripción del Producto

RESORTS MAX es una imprimación rugosa a base de resinas acuosas y cargas minerales, diseñado como puente de adherencia y unión para morteros base cemento u hormigón en soportes porosos o no porosos.

### Campos de Aplicación

RESORTS MAX crea una máxima adherencia en soporte de construcción tales como.

Hormigones, morteros, tanto normales como impermeables, ladrillo, fibrocemento, piedra natural como artificial, azulejos.

Para la posterior aplicación de mortero, perlita, yeso, escayola y todo tipo de revestimientos.

#### Tipos de aplicaciones donde estamos presentes;

- Capa de adherencia para realizar enfoscados.
- Capa de adherencia para realizar enlucidos.
- Uniones del tabique con el pilar.

### Modo de Empleo

#### Preparación de la Base de Aplicación

Antes de aplicar RESORTS MAX, comprobar que el soporte, está firme, limpio, seco, exento de aceites, grasas, lechadas de cementos.

#### Colocación del Producto

RESORTS MAX se suministra listo para su empleo, aunque hay que homogeneizar el producto antes de cada uso durante al menos 1 minuto, para una correcta distribución del árido.

Se aplica mediante rodillo de pelo corto o brocha una capa continua dejando en el soporte una textura rugosa para recibir el revestimiento.

Dejar secar al menos 24 horas antes de aplicar el revestimiento final.

### Ventajas

- Listo para su uso y fácil aplicación.
- Asegura una buena adherencia.
- Aplicación en soportes porosos y no porosos.
- Uso en interior y exterior.
- No es tóxico, ni peligroso ni inflamable.
- En condiciones normales de su manipulación, se recomienda su uso sin medidas especiales de manipulación.

*Resina puente de unión máxima  
adherencia, con cargas minerales*

## FICHA TÉCNICA

1102 Resinas

Emisión: 03/07/2023 Version: 1

### Propiedades Físicas y Químicas

- Estado Físico a 20°C: Líquido con carga
- Color: Azul
- Aspecto: Pasta semifluida
- Olor: Característico

### Consumo

Los consumos varían en función de la porosidad o absorción del soporte de 0,30 a 0,50 Kg / m<sup>2</sup> / capa.

### Presentación de Envases

Ref. 1102.05 5 Kg. Unidad

### Condiciones de Almacenamiento

El tiempo de almacenamiento es de 6 meses después de la fecha de fabricación, conservado adecuadamente en sus envases originales herméticamente cerrados en lugares secos y protegidos de la acción directa del sol a temperaturas entre 15 y 30°C.

### Limpieza de Herramientas

Se limpiarán con agua inmediatamente después de su uso, antes de que el producto haya endurecido. El Resorts Max endurecido solo podrá eliminarse por medios mecánicos.

### Instrucciones de Seguridad e Higiene

Para cualquier información referida a cuestiones de seguridad en el uso, manejo, almacenamiento y eliminación de residuos de productos químicos, los usuarios deben consultar la versión más reciente de la Hoja de Datos de Seguridad del Producto, que contienen datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás cuestiones relacionadas con la seguridad.

### Notas Legales

La información y datos técnicos que aparecen son de carácter orientativo y están sujetas a posibles modificaciones sin previo aviso. Están basados en nuestra experiencia y conocimientos actuales, en los usos y aplicaciones habituales del producto. Los valores especificados pueden sufrir algunas variaciones en función de condiciones en puesta en obra, tolerancias de fabricación, ensayos realizados, etc. Por esta razón, nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto suministrado. Esta información sustituye a toda la emitida con anterioridad.