



FÁBRICA DE PINTURAS, ESMALTES,  
LACAS Y BARNICES  
Ctra. Nacional, 301 – km. 212,800  
Telf: 0034 967 44 07 12 / 967 44 00 16  
Fax: 0034 967 44 28 19  
E-mail: [macy@pinturas-macy.com](mailto:macy@pinturas-macy.com)  
Web: [www.pinturas-macy.com](http://www.pinturas-macy.com)  
02630 LA RODA (AB) ESPAÑA

## FICHA TÉCNICA

# SELLADOR ANTIHUMEDAD-ANTISALES

### DESCRIPCIÓN:

Imprimación incolora de tamaño de partícula coloidal, especialmente formulada para permitir su penetración en superficies de albañilería.

### USO RECOMENDADO:

Se aplica sobre cualquier tipo de sustrato de albañilería, tales como hormigón, yeso, cemento, fibrocemento, escayola, etc. De uso interior y exterior.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Producto libre de disolventes.  
Buena penetración en el soporte por capilaridad.  
Sellado de superficies.  
Permite ahorrar pintura en el acabado.  
Efecto preventivo-curativo de problemas generados por las humedades del soporte, previene y retrasa la aparición de eflorescencias.  
Contiene conservante de película antimoho y antiverdín.  
Cumple la normativa 2004/42/CE referente a los compuestos orgánicos volátiles (COV).

### DATOS TÉCNICOS:

Aspecto: Fluido.  
Naturaleza: Acrílica.  
Color: Transparente.  
Densidad:  $0.950 \pm 0.050$  kg/l. (según norma ISO 1675)  
Punto inflamación: Ininflamable  
Clasificada grupo g) según Directiva 2004/42/CE, contenido en COV máximo: 30 g/l

### APLICACIÓN:

Método:	Brocha, rodillo o pistola.
Dilución:	Producto listo al uso.
Limpieza:	Agua
Número de capas:	1 capa.
Rendimiento:	6 - 14 m <sup>2</sup> /litro según la absorción del soporte.
Secado al tacto:	1-3 horas, según condiciones ambientales.
Repintado:	4 - 8 horas, según las condiciones ambientales.
Condiciones:	Máximo 85% de humedad relativa Temperatura de aplicación: 5 - 35°C No aplicar con riesgo de lluvias No aplicar a pleno sol Evitar humedades elevadas y horas con previsión de rocío.



FÁBRICA DE PINTURAS, ESMALTES,  
LACAS Y BARNICES  
Ctra. Nacional, 301 – km. 212,800  
Telf: 0034 967 44 07 12 / 967 44 00 16  
Fax: 0034 967 44 28 19  
E-mail: [macy@pinturas-macy.com](mailto:macy@pinturas-macy.com)  
Web: [www.pinturas-macy.com](http://www.pinturas-macy.com)  
02630 LA RODA (AB) ESPAÑA

### PREPARACIÓN DE SUPERFICIES Y ESQUEMA RECOMENDADO:

Eliminar restos de grasas o ceras que puedan estar presentes sobre la superficies. Las superficies de hormigón eliminar lechada de fraguado, eflorescencias, sales solubles, polvo, grasa, desmoldeantes y otros contaminantes mediante procedimiento mecánicos o manuales. Es importante que la superficie a tratar esté limpia, seca y exenta de polvo antes de la aplicación.

Si la superficie presenta signos de salitre es importante eliminarla con ácido clorhídrico diluido al 50% con agua dejar actuar unos minutos y aclarar con agua, dejar secar 24 horas antes de aplicar el sellador.

En el caso de superficies de hormigón deben estar correctamente fraguadas, dejar secar al menos 30 días. Si la superficie es muy lisa para generar una superficie favorable para la aplicación de la pintura lavar primero con ácido clorhídrico diluido al 50% con agua dejar actuar unos minutos y aclarar con agua, dejar secar 24 horas.

Aplicar una primera mano de SELLADOR ANTISALES-ANTIHUMEDAD, dejar secar 6 horas a 20°C.

### OBSERVACIONES:

Se utilizará:

1. Como tratamiento preventivo de paramentos exteriores, antes de pintar con un revestimiento. Cuando el pintor se encuentra con fachadas que no sabe realmente como han sido tratadas con anterioridad o, en el caso de viviendas nuevas, cuando no se conoce la calidad, tiempo de fraguado, alcalinidad, ni condiciones de aplicación y secado de los hormigones utilizados.
2. Como tratamiento curativo, en caso de aparición de manchas blanquecinas en las fachadas, debidas a los residuos de sales solubles del hormigón disueltas con el agua de lluvia, que afloran a la superficie. El pH elevado de éstas provoca la desestabilización de los pigmentos que lleva la pintura, con lo que se aprecia la desaparición del color de la misma.
3. En cualquier superficie en la que aparezcan manchas, debidas a humedades interiores del paramento.

No aplicar sobre soportes mojados.

Homogeneizar muy bien el contenido del envase antes de su uso mediante agitación manual o mecánica.

Almacenar en lugares frescos y secos. Evitar la exposición de los envases a temperaturas cercanas a 0°C o su exposición directa al sol.

### SEGURIDAD:

Producto al agua, no requiere ninguna precaución especial para su manipulación, es fundamental la lectura de la etiqueta del envase, se recomienda seguir las exigencias de la legislación nacional o local en seguridad en el trabajo, higiene y medio ambiente. En general, evite el contacto con los ojos y la piel, utilice guantes, gafas de protección y vestuario adecuado. Utilizar solamente en lugares bien ventilados. Mantener fuera del alcance de los niños. Para más información consultar la ficha de seguridad.

La información de esta Ficha Técnica está basada en nuestros propios conocimientos actuales y en las leyes vigentes de la UE y nacionales. El producto no debe utilizarse para fines distintos a los que se especifican. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas necesarias con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes. La información contenida en esta Ficha no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades. Esta versión anula las anteriores.