

# MalecoPrim Disolvente

## Imprimación para Fachadas pintadas y Pinturas sueltas Sellador - Tapaporos - Estabilizante para Pinturas a la Cal

### Campo de aplicación

La imprimación para fachadas **MalecoPrim Disolvente** se usa para impermeabilizar y reforzar/solidificar cualquier tipo de fachada de superficie lisa o rigosa y forma parte del

**Sistema Antihumedad para Fachadas.** Se puede dar en:

- ◆ Muros y paredes de hormigón o ladrillos
- ◆ Pintura vieja para fachadas (cuidado con cal aérea si tiene una capa muy gorda, lo que puede resultar en una cantidad excesiva del producto para estabilizarla)
- ◆ No es apto para PLADUR (despegará el papel)

**No es apto para presas y piscinas, porque no es resistente al agua a presión.**

**Para este uso: ver los morteros capa fina [weber.tec 930](#) o [weber.tec SuperFlex D2](#)**

**Tampoco es apto para fachadas de piedra natural, porque les da brillo.**

**Para este uso: ver la imprimación hidrofugante para piedra natural [YaYa.tec BS 660-1](#)**

Técnica alemana

**maleco**

### Propiedades

Resina acrílica  pura  diluida en disolventes: impermeabiliza y sella, pero es permeable al vapor de agua; refuerza y cohesiona el soporte y penetra el enfoscado bruto hasta aprox. 2-5 mm. Mejora la adherencia de cualquier pintura y reduce su consumo.

Evita la formación de polvo en fachadas. **Fabricante: Maleco, Alemania.**



### Aplicación

- (1) El soporte debe estar limpio, seco, desempolvado y sin partes sueltas o que impidan la adhesión como grasas, aceites etcétera. Rascar en su caso y eliminar todo lo mal adherido. No aplicar en corcho blanco u otros materiales, que no aguantan disolventes tipo 'Nitro'.
- (2) Se da con una brocha grande, como en la foto, siempre sin diluir y abundantemente, evitando la formación de una capa brillante, con un rendimiento aproximado de 6 - 8 m<sup>2</sup>/litro y mano. En el caso de aplicar **MalecoPrim Disolvente** encima cal aérea, donde hay que saturar la cal, recomendamos el producto **MalecoPrim Triple**. Se puede repintar después de 5-8 horas, cuando evaporado el disolvente.

Información según Directiva  
2004/42/CE (RD 227/2006 del 24.02.)  
- limitación COV -  
Cat A/h  
límite (2010): 750 g/l COV  
contenido máximo: 750 g/l COV

### Almacenaje y Consejos de Seguridad

Las latas metálicas de 5 litros deben almacenarse en un lugar seco y frío; se conserva mínimo 5 años desde la producción.

Líquidos y vapores inflamables . Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.

Puede provocar somnolencia o vértigo.

Provoca daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas concluyentemente que el peligro no se produce por ninguna otra vía.

Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.

Eliminar el contenido/el recipiente en un punto limpio industrial. Mantener fuera del alcance de los niños.

Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. No fumar.

Evitar su liberación al medio ambiente.

EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.

EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar .

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua ducharse. La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

PELIGRO!



Ya<sup>®</sup>  
Ya

**Materiales inteligentes  
para la Construcción  
moderna y sostenible**  
Pinturas náuticas  
e industriales  
Restauración de Patrimonio  
& Inyección - Grout autoniv.  
Asesoramiento cualificado  
a Nivel alemán

Tecnólogo del  
Hormigón VDB  
E-Schein alemán  
Experto Proyectista &  
supervisor/certificador  
para la Reparación y  
Mantenimiento EN 1504 de  
Estructuras de Hormigón  
SKP (DAfStb) & SIVV alemán

YaYa Materiales, S.L.U. C.I.F. B-38656617 ES-38750 El Paso, Cno. de La Era, 16  
Tif.: (+34) 922.485.450 - Fax: 922.486.206 - eMail: info@yaya.es San Miguel de La Palma (TF) - Islas Canarias