

MalecoPrim c/d

Imprimación para Fachadas pintadas y Pinturas sueltas

Sellador - Tapaporos - Estabilizante para Pinturas a la Cal

Campo de aplicación

La imprimación para fachadas **MalecoPrim c/d** 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 pura 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

Deitermann DS o SuperFlex D2

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 encalado bruto hasta aprox. 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. 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 m²/litro y mano. En el caso de aplicar **MalecoPrim c/d** en cal pura hay que saturar la cal, dando muchas manos, lo que puede resultar en un consumo excesivo. Se puede repintar después de 5 horas.

Almacenaje y Consejos de Seguridad

Se almacena en un sitio fresco y bien ventilado; caduca a los 5 años a partir de la fecha de producción. R10: Inflamable. R51/53: Tóxico para los organismos acuáticos; puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático. R65: Nocivo: si se ingiere, puede causar daño pulmonar. R66: La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. R67: La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo. S2: Manténgase fuera del alcance de los niños. S16: Protéjase de fuentes de ignición. No fumar. S23: No respirar los gases/humos/vapores/aerosoles. S24/25: Evítense el contacto con los ojos y la piel. S29: No tirar los residuos por el desagüe. S51: Úsese únicamente en lugares bien ventilados. S62: En caso de ingestión no provocar el vómito: acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase.

Técnica alemana



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

Ya[®]
Ya

**Materiales inteligentes
para la
Construcción**

**Asesoramiento cualificado
a Nivel europeo**

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