# **ISOVIT AD 25**







## 1. DESCRIPCIÓN

ISOVIT AD 25 es un primario acuoso 100% de silicatos. Su elevada alcalinidad impide la formación de hongos y algas.

**ISOVIT AD 25** tiene un aspecto mate mineral incoloro.

### 2. UTILIZACIÓN

**ISOVIT AD 25** está especialmente indicado para promover la adherencia entre el sustrato y la pintura de silicatos **ISOVIT REV SP**, uniformizando la absorción de la pintura y disminuyendo el riesgo de la aparición de problemas de manchas de color en la pintura final.

**ISOVIT AD 25** es aplicable en exteriores e interiores sobre soportes de base hidráulica, piedra natural, estuco proyectado, yeso acartonado y ladrillo. No debe ser aplicado sobre metal, plástico, madera y pinturas recientes.

## 3. CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

| Producto en pasta  | Valor  |
|--|--|
| Color  | Incoloro   |
| № de manos   | 1  |
| Rendimiento teórico                                      | 1 l/12 a 14 m²/mano  |
| Disolvente   | Agua   |
| Disolvente de limpieza                                   | Agua   |
| Seco al tacto  | ≈ 3 horas  |
| Repintado  | 8 a 10 horas   |
| Compuestos orgánicos volátiles<br>(Directiva 2004/42/CE) | Valor límite de la EU para este producto:<br>(cat A/g):50 g/l 2007; 30 g/l 2012<br>Este producto contiene como máximo 29 g/l |

#### 4. APLICACIÓN

## a) Preparación de soportes

Los soportes deben estar cohesionados sin fisuras, arenas sueltas, polvo, grasas contaminantes y presentarse bien secos.

En soportes antiguos verificar su adherencia y cohesión rehaciendo las zonas dañadas.

Sobre soportes previamente pintados con pinturas orgánicas, debe cepillar y lavar de modo a eliminar toda la pintura existente.

En caso de que el sustrato se presente con contaminaciones de hongos y algas aplicar una solución de limpieza **ISOVIT AD 41** para a su eliminación.

Antes de pintar debe proteger todas las superficies de vidrio y aluminio.

#### b) Preparación

Agitar el producto hasta su completa homogeneización. Aplicar sin dilución.



## **ISOVIT AD 25**







## c) Aplicación

Aplicar una mano sobre los soportes con la ayuda de una brocha o de un rodillo anti-goteo.

Como alternativa, en caso de pretender una mejor opacidad, por ejemplo en soportes no homogéneos, se aconseja utilizar la proporción: 1 volumen de agua + 1 volumen de ISOVIT REV SP + 1 volumen de ISOVIT AD 25.

## d) Restricciones

La temperatura del soporte tiene que estar 3 °C por encima de la temperatura de rocío, pero no puede estar caliente debido a la exposición solar.

**ISOVIT AD 25** no debe ser aplicado a temperaturas ambientes y de soporte inferiores a 10 °C, superiores a 30 °C y humedad relativa del aire superior al 70 %.

## e) Consejos complementarios

No añadir cualesquiera otros productos, debiendo **ISOVIT AD 25** ser aplicado tal como se presenta en su envase de origen.

#### 5. ENVASE Y CADUCIDAD

#### **Envase**

Cubos de 15 lts en pallets plastificados de 33 cubos.

### Caducidad

24 meses, desde que permanezcan inalteradas las condiciones de envase originales y en condiciones de almacenamiento al abrigo de temperaturas extremas y de humedad.

#### **6. HIGIENE Y SEGURIDAD**

(NO DISPENSA LA CONSULTA DE LA FICHA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO)

- Irritante para los ojos, vías respiratorias y piel;
- Puede causar sensibilización en contacto con la piel;
- No respirar el polvo;
- Evitar el contacto con la piel y los ojos;
- En caso de contacto con los ojos, lavar inmediata y abundantemente con agua y consultar a un especialista;
- Usar vestuario de protección y guantes adecuados;
- Mantener fuera del alcance de los niños.

Como las condiciones de aplicación de nuestros productos están fuera de nuestro alcance no nos responsabilizamos de su incorrecta utilización. Es deber del cliente verificar la idoneidad del producto para el fin previsto. En cualquier caso nuestra responsabilidad está limitada al valor de la mercancía que suministramos. La información que consta en la presente ficha puede ser alterada sin previo aviso. En caso de duda y si pretende aclaraciones complementares, solicitamos contacte con nuestro servicio técnico.

Revisión de marzo 2019 FT 13006.01 FS

