

1. DESCRIPCIÓN

ISOVIT AD 26 es un primario colorido de silicatos. Regulador cromático de soportes.

2. UTILIZACIÓN

ISOVIT AD 26 es especialmente dirigido para promover la adherencia y uniformizar la absorción entre el soporte y el acabado *ISOVIT REV SL*. Su elevada alcalinidad impide la formación de hongos y algas, funcionando igualmente como regulador cromático, previniendo la aparición de manchas.

ISOVIT AD 26 es aplicable en exteriores e interiores sobre soportes de base hidráulica, piedra natural, estuque proyectado, yeso laminado y ladrillo. No debe ser aplicado sobre metal, plástico, madera y pinturas recientes.

3. CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Producto en pasta	Valor
Color	Consultar carta de colores
Masa volúmica (a 23 °C)	1,35 ± 0,03 kg/m ²
N.º de manos	1
Rendimiento teórico	1 l/10 a 12 m ² /mano
Disolvente	Agua
Disolvente de limpieza	Agua
Seco al tacto	≈ 3 horas
Repintura	8 a 10 horas
Compuestos orgánicos volátiles (Directiva 2004/42/CE)	Valor límite de la EU para este producto: (cat A/g): 70 g/l 2007; 40 g/l 2010 Este producto contiene como máximo 40 g/l

4. APLICACIÓN**a) Preparación de soportes**

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

Los soportes hidráulicos nuevos deben cumplir con el tiempo de espera mínimo de 14 días.

En soportes antiguos verificar su adherencia, cohesión, rehacer las zonas dañadas y proceder según está descrito en soportes de cemento.

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

En caso de que el soporte se presente con contaminaciones de hongos y algas, aplicar la solución de limpieza **ISOVIT AD 41** para 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.**

c) Aplicación

Aplicar una mano sobre los soportes con la ayuda de una brocha o de un rodillo antigoteo.

d) Restricciones

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

ISOVIT AD 26 no debe ser aplicado a temperaturas ambientes y de soporte inferiores a 5 °C, superiores a 30 °C y humedad relativa del aire superior al 75 %. La temperatura ambiente no debe ser inferior a 7 °C.

e) Consejos complementares

No añadir cualesquiera otros productos, debiendo **ISOVIT AD 26** ser aplicado tal como es presentado en su envase de origen.

5. ENVASE Y CADUCIDAD

Envase

Cubos de 15 l en *pallets* plastificadas 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 polvo;
- Evitar el contacto con la piel y los ojos;
- En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente y abundantemente con agua y consultar 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 por 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 el contacto con nuestros servicios técnicos.

Revisión de marzo 2019
FT 13007.01 ES