



KEIM Isolierweiss

1. Descripción de producto

KEIM Isolierweiss es una selladora de dos componentes, pigmentada en blanco, en base acuosa, con extraordinaria permeabilidad al vapor de agua. Es muy compatible con pinturas de interiores a base de silicato.

2. Areas de aplicación

KEIM Isolierweiss se usa para el sellado intermedio en caso de aparición de manchas producidas por componentes de papel o madera después de la mano de fondo, especialmente sobre planchas de yeso encartonado.

3. Características del producto

- buena capacidad de sellado
- libre de disolventes
- muy permeable al vapor de agua
- buena adherencia

Datos característicos del material

Peso específico:

Componente A: aprox. 1,1 gr/cm³

Componente B: aprox. 1,0 gr/cm³

Resistencia a la difusión del vapor: $s_d = 0,09$ m

Tonalidad

Componente A: pasta blanca

Componente B: líquido amarillo

4. Indicaciones de aplicación

Temperatura de aplicación

Temperatura de ambiente y soporte > +5°C.

Aplicación

KEIM Isolierweiss debe aplicarse después de la mano de fondo en las zonas donde hayan aparecido manchas de sangreo. Normalmente, es suficiente la aplicación de una mano.

El componente A se mezcla con componente B en proporción de 4:1 en volumen, y se aplica sin diluir con cepillo o rodillo. Sobre KEIM Isolierweiss puede pintarse con KEIM Biosil[®], KEIM Ecosil[®] o KEIM Quarzil[®] (tiempo de espera mín. 12 horas).

KEIM Isolierweiss mezclado debe aplicarse en el mismo día. Deben observarse las medidas de protección habituales en el manejo de sustancias químicas, especialmente en lo referente a la protección de los ojos y de la piel.

Consumo

Para una aplicación de KEIM Isolierweiss, aprox. 0,1 lt/m². El consumo exacto sólo puede determinarse en obra, realizando pruebas.

5. Presentación

Dos componentes,

Envase de 10 lt.: 8 lt. de A / 2 lt. de B

Envase de 2,5 lt.: 2 lt. de A / 0,5 lt. de B

6. Almacenaje

Aprox. 6 meses en envase cerrado, lugar fresco y protegido contra heladas, y sin mezclar. Ambos componentes deben protegerse contra el calor y la incidencia directa del sol.

7. Señalización según Ordenanza sobre Sustancias Peligrosas

Componente B:

Xi Irritante

contiene peróxido de hidrógeno

R 36/38: Irrita los ojos y la piel.

S 2: No debe ser manipulado por los niños.

S 26: En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua y consultar al médico.

S 51: Utilizar sólo en zonas bien ventiladas.

S 46: En caso de ingestión, acudir inmediatamente al médico, presentando el envase o la etiqueta.

Clasificación de inflamabilidad

no procede para ninguno de los dos componentes



8. Señalización para el transporte

Componente A: no procede
Componente B:
Clase: 5.1
Cifra: 1 c
Nº UN: 2984

9. Gestión de residuos

Componente A: Catálogo de residuos Europeo nº 08 01 12
Componente B: Catálogo de residuos Europeo nº 07 07 99
Llevar al reciclaje sólo los envases totalmente vacíos.

10. Indicaciones

Las superficies que no se vayan a pintar (p.ej. vidrio, piedra natural, cerámica, madera etc.) deben protegerse con medidas adecuadas. Las salpicaduras de pintura deben lavarse inmediatamente con abundante agua. Proteger los ojos y la piel contra salpicaduras. Guardar fuera del alcance de los niños.

Código de producto:
Componente A: M-DF 01

Los valores y características indicados son resultado de un trabajo intenso de desarrollo y de experiencias prácticas. Nuestras recomendaciones sobre la aplicación, tanto verbales como escritas, deben ayudar a la hora de la elección de nuestros productos, y no constituyen ninguna relación jurídica contractual. En particular, no eximen al usuario de la obligación de comprobar la idoneidad del producto para el uso previsto. Se respetarán las normas técnicas generales de la construcción. Nos reservamos el derecho a modificaciones que mejoren el producto o su aplicación. Esta edición invalida las anteriores.

