



FICHA TÉCNICA

KEIM STUCASOL®-FONDO

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Pintura mineral de fondo con cargas, adaptada cromáticamente al enlucido. Ligante: sol-silicato.

2. ÁREAS DE APLICACIÓN

Verhindert das Durchscheinen des Untergrundes und verbessert die strukturgebende Verarbeitbarkeit von KEIM Stucasol, besonders über neu erstelltem Unterputz. Anwendbar als haftvermittelnder Grundanstrich auf tragfähigen organischen Untergründen für KEIM Veramin bei weiß und hellen Farbtönen der Preisgruppe 1.

3. CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- regula la absorción
- promueve la adherencia
- crea textura en soportes lisos
- transpirable
- muy transpirable

DATOS CARACTERÍSTICOS DEL MATERIAL:

- Densidad: aprox. 1,6 - 1,8 g/cm³
- Contenido orgánico: < 5 %

CLASIFICACIÓN:

- Espesor de la capa de aire equivalente a la difusión (valor sd): ≤ 0,01 m
- Norma de ensayo del espesor de capa de aire equivalente a la difusión: DIN EN ISO 7783

TONALIDADES:

KEIM Stucasol-Fondo se puede suministrar en blanco y en los colores de todas las cartas de color KEIM con pigmentos exclusivamente minerales y estables a la luz. En un mismo paño, emplear sólo pintura del mismo lote de fabricación.

4. INDICACIONES DE APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE SOPORTE:

El soporte debe estar firme, seco, libre de sales, limpio y libre de sustancias que afecten a la adherencia.

CONDICIONES DE APLICACIÓN:

Temperatura de ambiente y soporte ≥ 5 °C durante la aplicación y el secado. No aplicar con incidencia directa del sol, ni en soportes recalentados por el sol. Proteger las superficies durante y después de la aplicación contra sol directo, viento y lluvia.

PREPARACIÓN DEL MATERIAL:

KEIM Stucasol-Fondo debe removerse bien antes de la aplicación.

FICHA TÉCNICA – KEIM STUCASOL®-FONDO

APLICACIÓN:

En caso necesario, diluir con $\leq 10\%$ KEIM Soldalit-Fixativ. Aplicar a cepillo o a rodillo.

CONSUMO:

aprox. 0,25 kg/m² como imprimación.

Los consumos indicados son valores orientativos para soportes lisos. Los valores exactos sólo pueden determinarse mediante pruebas en obra.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS:

Limpiar inmediatamente con agua.

5. PRESENTACIÓN

Contenido del envase	Unidad de medida	Cantidad en palet	Tipo de envase
18	kg	32	bidón

6. ALMACENAMIENTO

Tiempo máximo de almacenamiento	Condiciones de almacenamiento
12 meses	seco fresco protegido de las heladas Mantener el envase herméticamente cerrado.

7. GESTIÓN DE RESIDUOS

Indicaciones para la gestión de residuos, ver apartado 13 en la Ficha de Seguridad.

CATÁLOGO EUROPEO DE RESIDUOS:

Código de desecho: 08 01 12

8. INDICACIONES DE SEGURIDAD

Observar la Ficha de Seguridad.

9. INDICACIONES GENERALES

Cubrir las superficies que no se vayan a tratar, especialmente vidrio, cerámica y piedra natural. Lavar las salpicaduras inmediatamente con abundante agua hasta su total eliminación.

No se admite la mezcla con productos u otras sustancias ajenos al sistema.

10. CERTIFICADOS Y SELLOS DE CALIDAD



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.

