



FICHA TÉCNICA

KEIM LIGNOSIL[®]-BASE-DL

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

KEIM Lignosil-Base-DL es el diluyente, libre de aromáticos, para KEIM Lignosil-Base.

2. ÁREAS DE APLICACIÓN

Dilución del producto KEIM Lignosil-Base-DL para ajustar la consistencia. Dilución máxima, 10%.

3. CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- libre de aromáticos
- contiene disolventes

DATOS CARACTERÍSTICOS DEL MATERIAL:

- Densidad: aprox. 0,7 - 0,8 g/cm³

TONALIDADES:

incolore

4. INDICACIONES DE APLICACIÓN

APLICACIÓN:

¡Observe la Ficha Técnica KEIM Lignosil-Base!

TIEMPOS DE SECADO:

Con mayor humedad ambiental, mayor espesor y/o con temperaturas más bajas, el tiempo de secado será más largo.

CONSUMO:

Se puede añadir como máximo 10% de KEIM Lignosil-Base-DL a KEIM Lignosil-Base.

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 aguarrás.

5. PRESENTACIÓN

Contenido del envase	Unidad de medida	Cantidad en palet	Tipo de envase
1	l	328	lata

6. ALMACENAMIENTO

Tiempo máximo de almacenamiento	Condiciones de almacenamiento
12 meses	fresco protegido de las heladas Mantener el envase herméticamente cerrado. protegido del calor y de la incidencia directa del sol

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: 14 06 03*

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.

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.