



En cooperación con LYSSOLEN,S.L.

ACEITE DE CERA DURA CLASSIC

ALTO SÓLIDO

**RECUBRIMIENTO NATURAL, ESPECIAL PARA TODO TIPO DE SUELO DE MADERA O CORCHO
PARA TABLAS DE MESAS, ENCIMERAS Y OTRAS SUPERFICIES ALTAMENTE UTILIZADAS
FÁCIL - ECONÓMICO - ADECUADO PARA LAS EXIGENCIAS NATURALES DE LA MADERA**

PROPIEDADES:

Tratamiento de superficies incoloro, microporoso a base de materias primas naturales vegetales (aceites y ceras). Especialmente desarrollado para todo tipo de suelos de madera (según DIN 18356) y para suelos de corcho.

La superficie es transpirable y regula la humedad. La madera no se hincha ni se deteriora.

Su alta capacidad de penetración asegura una larga durabilidad. Protege de manera natural y la mantiene la madera fuertemente resistente.

Superficie mate o mate satinada (según gusto), antideslizante, repelente al agua y a la suciedad. Como no pueden penetrar la madera, se quitan con facilidad los líquidos como café, vino o zumos agresivos de frutas.

Una superficie SAICOS ACEITE DE CERA DURA es fácil de limpiar, fácil de mantener y fácil de renovar.

COLORES:

3000 incoloro, mate satinado

3300 incoloro, mate.

En caso que prefiera la apariencia de una superficie tratada con pintura blanca, aplique SAICOS ACEITE DE CERA DURA CAPA DE FONDO BLANCO como **primera** capa. Para otros colores utilice SAICOS CERA COLOR en cualquier tono como **primera** capa. En todos los casos, capa final con SAICOS ACEITE DE CERA DURA o ACEITE DE CERA DURA PROFESIONAL.

USOS:

Para todo tipo de suelo de madera al interior: parquet, suelos de madera maciza, parquet de tabillas, suelos de madera chapeada...

Para todos los suelos de corcho: parquet de corcho, baldosas de corcho...

También para otras superficies de madera altamente utilizadas: encimeras de cocinas, tablas de mesas, muebles y otras maderas al interior de la casa. Incluso para juguetes de niños y otros objetos de madera. Recomendado también para el uso en cuartos de baño y cocinas.

PROCEDIMIENTO:

Preparación: La superficie en cuestión tiene que estar seca y limpia (humedad máxima de la madera: 18 %). Quitar los residuos de barniz o de pintura con decapante o lijando con grano final de 120 a 150. Quitar cuidadosamente el polvo de lijar.

Las superficies tratadas con aceite o cera no hay que lijarlas, salvo que se hayan vuelto grises o deterioradas.

No aplicar en madera helada.

Para el uso en lugares húmedos con madera que descolora fácilmente como pino recomendamos un tratamiento preliminar con SAICOS IMPREGNACIÓN DE MADERA sin biocidas.

Secado: mínimo 18 horas.

Consejo: para suelos y muebles en cuartos con alta humedad del aire, use tornillos y clavos inoxidable.

Aplicación en suelos de MADERA:

Aplicar con rodillo de fibras cortas (SAICOS Rodillo de Mohair, altura de fibra 4 mm), con SAICOS cepillo para suelos, con SAICOS brocha ancha o con espátula. Respete las instrucciones del productor en caso que use una máquina a cepillos.

SAICOS ACEITE DE CERA DURA esta lista para aplicar.

Remover bien. No diluir.

Aplicar la primera capa de manera homogénea y FINA. Quitar excedentes eventuales con un trapo absorbente.

En caso que prefiera la apariencia de una superficie tratada con decapé blanco (recomendada especialmente para suelos de pino, roble, abedul o corcho), aplique como **primera** capa SAICOS ACEITE DE CERA DURA CAPA DE FONDO BLANCO en lugar del aceite de cera dura incoloro.

Es posible también dar al suelo un aspecto de color transparente. Con SAICOS CERA COLOR coloreada transparente se obtienen suelos coloreados tanto en suelos de madera o corcho. El suelo parece tan natural como "encerado coloreado".

Aviso importante: Para maderas exóticas como Meranti, Wengé, Merbau, Jatoba, o roble ahumado usar SAICOS CERA COLOR INCOLORA extra fina como **primera** capa (dejar secar durante 20 minutos, quitar excedentes con trapo absorbente u homogenizar con máquina equipada con esponja pulidora. No dejar zonas húmedas.

Secado: mínimo 8 horas (depende de temperatura y humedad del aire), procurando una buena ventilación.

Secado para polvo: después de 4 horas aprox.

Segunda capa: Aplicar también de manera FINA. Secado como para la primera capa, procurando una buena ventilación.

El suelo no requiere otro tratamiento.

Aplicación en suelos de CORCHO:

Aplicar con rodillo de fibras cortas (SAICOS Rodillo de Mohair, altura de fibra 4 mm).

Aplicar la primera capa de manera MUY FINA y quitar los excedentes directamente con una espátula pues el aceite penetra rápidamente en la superficie de corcho.

Secado: mínimo 24 horas (depende de la temperatura, de la humedad del aire y de la calidad del corcho), procurando una buena ventilación.

(Para una capa de fondo blanca o coloreada ver "Aplicación en suelos de madera".)

Aplicar la segunda capa también de manera FINA. Quitar excedentes eventuales con un trapo absorbente u homogenizar con máquina equipada con esponja pulidora. Secado como lo explicado anteriormente. No dejar zonas húmedas.

MEJOR TEMPERATURA DE APLICACIÓN:

Entre 8° C y 35° C.

NÚMERO DE RECUBRIMIENTOS:

Aplicación inicial: 2 capas (no requiere capa de fondo).

Renovación: en la mayoría de los casos, 1 capa es suficiente.

LIMPIEZA DE LAS HERRAMIENTAS:

Con SAICOS LIMPIADOR DE PINCELES sin benzol (desaromatizado = poco olor).

SECADO:

Secado oxidativo: procurar una buena ventilación.

SAICOS ACEITE DE CERA DURA: mínimo 8 horas después de cada aplicación.

Secado para polvo: después de 4 a 6 horas.

En suelos de corcho: mínimo 24 horas después de cada aplicación.

Resistencia final después de 4 a 5 días.

MANTENIMIENTO FÁCIL:

Limpieza normal con fregona, trapo, aspiradora o enceradora. Se puede limpiar húmedamente (añadiendo SAICOS LIMPIAR Y CUIDAR al agua de fregar).

Para la limpieza y el mantenimiento refrescante usar SAICOS CERA DE MANTENIMIENTO. Proporcionar una pequeña cantidad en un trapo o directamente en la superficie y extender frotando (de vez en cuando, aplicar en toda la superficie).

Para manchas tenaces o suciedades utilizar SAICOS ESPONJA PULIDORA (o Scotchpad).

Aviso: Recomendamos un tratamiento inicial con SAICOS CERA DE MANTENIMIENTO en los suelos industrialmente prefabricados y recién instalados.

Renovación: No es necesario lijar la superficie. Aplicar simplemente una nueva capa de SAICOS ACEITE DE CERA DURA en el suelo limpio (no se ven marcas, tampoco en renovaciones parciales!)

INGREDIENTES:

Alto sólido: más de 50% componentes restantes.

Ingredientes a base vegetal y natural: ceras de carnauba y candelilla, parafines, aceites de girasol, soja y cardo.

Aditivos: Octoato de cinc, circonio y cobalto (secativos de minerales sin plomo), 2-butanona (impide la formación de una piel en el producto). Polisiloxanos (base de sílice, altamente repelente al agua).

Solventes: hidrocarburos alifáticos = white spirit desaromatizado (sin benzol – correspondiente a las exigencias de la Farmacopea Europea).

PROPIEDADES FÍSICAS:

Peso específico: 0,886 g/cm³.

Viscosidad: ligeramente tixotropico, viscoso.

Olor: flojo/suave (huele a ceras y aceites naturales y vegetales) no emite olor después del secado.

Punto de inflamación: > 55° C según DIN 53213, no requiere indicaciones según Directiva Europea.

Advertencia de seguridad:

Mantener este producto líquido fuera del alcance de los niños. No echar en recipientes normalmente usados para alimentos o bebidas. Mantener separado de alimentos, bebidas o piensos. No aplicar cerca de llamas. En caso de contacto con los ojos, enjuagar directamente con agua limpia y proporcionar asistencia medica. Limpiar inmediatamente los trapos impregnados con el producto o mantenerlos en un recipiente herméticamente cerrado (peligro de inflamación). Después del secado, el producto se queda normalmente inflamable según norma europea EN 13501 (DIN 4102).

ALMACENAMIENTO:

Se mantiene en condiciones óptimas de aplicación durante 5 años. No requiere protección contra las heladas. Para reestablecer un buen estado del producto después de haber estado expuesto a las heladas, mantener el recipiente a temperatura ambiente durante algunas horas.

RENDIMIENTO:

1 L = aprox. 13,5 m² con 2 capas,
aprox. 23,0 m² con 1 capa.

Tamaños de recipientes:

0,75 L = aprox. 10 m² para 2 capas,
aprox. 17 m² para 1 capa.

2,5 L = aprox. 33 m² para 2 capas,
aprox. 57 m² para 1 capa.

10,0 L = aprox. 135 m² para 2 capas,
aprox. 230 m² para 1 capa.

25,0 L = aprox. 330 m² para 2 capas,
aprox. 570 m² para 1 capa.

(Según tipo de madera y calidad de la superficie.)

INFORMACIONES ECOLÓGICAS:

SAICOS ACEITE DE CERA DURA no contiene conservantes ni sustancias biocidas.

SAICOS ACEITE DE CERA DURA no requiere indicaciones según los reglamentos de materias peligrosas y no emite combinaciones fisiológicamente preocupantes al medio ambiente.

Después del secado, el producto se queda resistente a la acción de saliva y sudor y conviene para los juguetes de niños según DIN 53160 p. 1+2 y según Norma Europea EN 71 p. 3 seguridad de juguetes, migración de elementos determinados.

Esta información esta basada en nuestro conocimiento actual pero no representa ninguna garantía.



Produced by **SAICOS COLOUR** GmbH - Sassenberger Industrial Coating Systems
Carl-Zeiss-Str. 3 · D-48336 Sassenberg
email info@saicos.de · www.saicos.de

En cooperación con **LYSSOLEN, S.L.**

Polígono Industrial Los Frailes, Parcela 38, E-28814 DAGANZO DE ARRIBA (Madrid)

Tel.: (+34) 91 884 12 04 • Fax: (+34) 91 884 53 44

e-mail: lyssolen@lyssolen.es • www.lyssolen.com