

# Fix.Oil

Aceite de acabado de alta resistencia



3 Lt

## DESCRIPCIÓN

Tratamiento de acabado a base de aceites y ceras naturales para pisos de madera. Aplicado después del protector de fondo Pro.Oil, Color.Oil y/o Pro.Oil Color protege la madera contra el agua y las sustancias de uso cotidiano (café, alcohol...) evitando la formación de manchas permanentes.

El uso de Fix.Oil aumenta la resistencia a la abrasión de los pisos aceitados.

## DATOS TÉCNICOS CARACTERÍSTICAS QUÍMICO - FÍSICAS a 20°C (valores indicativos que no constituyen especificación):

Método de aplicación	Rodillo, pincel, tampón, espátula, monocepillo
Tiempo de espera para el pulido (mín)	5/15
Nueva aplicación (horas)	12/24
Transitabilidad liviana (horas)	24/48
Uso moderado (días)	3/5
Endurecimiento completo (días)	7/10
Consumo medio por mano (g/m <sup>2</sup> )	30/50
Estabilidad y almacenaje (en envases originales no abiertos conservados en lugar fresco y seco) (meses)	12
Limpieza de las herramientas	DILUYENTE PLUS
Envase estándar (L)	3

## APLICACIÓN

Fix.Oil se aplica sobre suelos tratados previamente con Pro.Oil, Color.Oil y/o Pro.Oil Color una vez han secado perfectamente (véase la ficha técnica relativa) con rodillo (negro de pelo corto), pincel, tampón, espátula o esparcidor de cera en una capa sutil y homogénea. Pulir después de haber pasado entre 5 a 15 minutos, con monocepillo y disco blanco o beis (tiempos de espera excesivos pueden hacer que el pulido resulte dificultoso; para absorber grandes cantidades de producto es necesario colocar un paño absorbente bajo el disco para quitar el exceso).

Fix.Oil también puede ser aplicado directamente con el monocepillo y disco blanco o beis introduciendo pequeñas cantidades de producto en el centro del disco y frotar hasta su completa homogeneización.

Fix.Oil también se puede aplicar directamente con el monocepillo y disco de fieltro gris poniendo pequeñas cantidades de producto al centro del disco y masajeándolo hasta emparejarlo.

No aplicar cantidades excesivas de producto para prevenir fenómenos de pegajosidad.

## MANTENIMIENTO

El mantenimiento de los suelos aceitados tiene que efectuarse exclusivamente con SOAP OIL, CLEAN OIL y OIL CARE y se debe iniciar solamente cuando ha endurecido completamente el aceite de acabado.

## NOTAS

Las superficies son transitables después de 2/3 días pero alcanzan los máximos niveles de protección después de 7/10 días. Por lo tanto se aconseja no lavar (ni siquiera con agua) y no cubrir las superficies aceitadas con alfombras, cartones o telas antes de que este plazo llegue a su fin.

Agitar bien antes de usar.

NUEVA APLICACIÓN: tiempo de espera para volver a aplicar otra capa.

TRANSITABILIDAD LIVIANA: tiempo de espera para permitir a las personas caminar sobre el piso.

USO MODERADO: tiempo de espera para poder permitir un uso moderado del piso.

ENDURECIMIENTO COMPLETO: tiempo de espera para poder utilizar el pavimento completamente, por ejemplo: efectuar mudanzas, permitir a otros operadores realizar trabajos, empezar el mantenimiento del piso, etc.

Precauciones de seguridad. RESIDUOS DE PRODUCTO PUEDEN DAR ORIGEN A FENÓMENOS DE AUTOCOMBUSTIÓN, los paños y todas las herramientas impregnadas de aceite se deben sumergir en agua y dejar secar al aire libre, en zonas exentas de riesgos de eventual propagación de las llamas antes de ser desechados. Conservar el producto bien cerrado, no dado vuelta, en ambiente fresco y lejos de fuentes de calor. El producto está clasificado y codificado conformemente a las directivas CEE/normas sobre sustancias peligrosas. Las informaciones para el usuario están contenidas en la correspondiente ficha de seguridad. Los contenedores vacíos o con pequeñas trazas de película de producto residuales deben ser desechados de acuerdo con las disposiciones locales. VerMeister S.p.A. garantiza que las informaciones contenidas en la presente ficha se suministran con lo mejor de la propia experiencia y conocimientos técnico-científicos; sin embargo no se puede asumir ninguna responsabilidad por los resultados obtenidos con su empleo dado que las condiciones de aplicación quedan fuera de su control. Se aconseja verificar siempre la efectiva idoneidad del producto para el caso específico. La presente anula y sustituye toda ficha técnica anterior.