

HUIL-CIRE HIGH SOLID

(ACEITE-CERA DURO DE ALTO CONTENIDO EN SÓLIDOS)

CARACTERÍSTICAS:

Huil-Cire H.S. es un aceite de cera dura para la impregnación de parquet y suelos de madera, destinado al interior (no apto para uso en exteriores). También es muy apreciado en el acabado de muebles.

VENTAJAS OBJETIVAS DEL PRODUCTO:

- Cubrición excepcional. Alta concentración en aceites naturales.
- Listo para usar. Fácil aplicación y rápido secado.
- Gran rendimiento (aproximadamente 20m² x L. y mano).
- Es un producto monocapa.
- Realza la belleza propia de la madera y aporta un aspecto natural a la misma, propia de la madera aceitada y en sintonía con las tendencias actuales.
- Su fórmula única, crea una malla interactiva con las fibras de madera, impregna profundamente, nutre y protege la madera contra el polvo y la humedad.
- Se puede aplicar sobre todas las maderas europeas y la mayoría de las exóticas.
- Muy buena resistencia química.
- Los parquet aceitados con Huil-Cire, tienen una gran facilidad de regeneración y su mantenimiento y restauración es sencilla y eficaz.
- Gracias a su alta concentración, permite la impregnación en una sola capa en las maderas duras y sobre aquellas blandas o muy absorbentes, se recomienda una segunda capa.

PREPARACIÓN DEL SOPORTE:

- La madera debe estar limpia y seca. En caso de querer realzar el vetado propio de la misma, es aconsejable su cepillado.
- Ideal dejar la superficie lijada con un grano 120.
- No someta el parquet o tablero, a temperaturas por debajo de 12°C y procure que la humedad de la madera no sea superior al 10%.

MODO DE EMPLEO:

- Remover bien el producto antes de la aplicación, y durante la misma, en caso de dilatarse el tiempo de trabajo.
- No debe diluirse, ya que el aceite-cera está listo para su uso.
- Aplicar en el sentido de la veta con muñequilla, rodillo o pincel. Asegurar una óptima impregnación.
- Pasados entre 5 y 15 minutos, (dependiendo de la porosidad de la madera, la temperatura y la humedad del ambiente donde se esté aplicando), retirar el exceso de producto con un trapo de algodón, deslizándolo, preferiblemente, en círculos sobre la superficie.
- Opcionalmente y con el fin de aplacar un cierto repelo, se puede pasar un scotch o esponja abrasiva, una vez este seco al tacto.
- En caso de dar una segunda capa, repetir el proceso anterior, dejando pasar un mínimo de 6 horas.

SECADO, ENDURECIDO Y PUESTA EN SERVICIO:

- Secado aproximado al tacto: 4 horas.
- Secado recubrimiento: 12 horas en condiciones normales
- Ocupación del espacio: 2 días después de la última aplicación, en condiciones normales.
- Dureza definitiva: 8 a 10 días.

LIMPIEZA Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS:

- Las herramientas se limpiarán inmediatamente después de su uso con el disolvente graso desodorizado o similar.
- Conviene limpiar inmediatamente después del uso, las herramientas, discos o scotchs, así como sumergir los trapos de algodón en agua antes de tirarlos, ya que puede existir riesgo de auto combustión.

Distribuidor de producto:

García i Arjona, S.L.

info@garciaiarjona.com

www.garciaiarjona.com

Estas informaciones, se dan según nuestras actuales conocimientos, sin que nos hagamos responsables del resultado de su aplicación, teniendo en cuenta las grandes variaciones que pueden darse en su empleo.