



Ciclos recomendados:

- **Para mantener inalterado el color de la madera:** aplicar META en combinación con nuestro fondo de base acuosa FONDO 300 (ver la ficha técnica de este producto).
- **Para obtener un resalto del tono de la madera parecido al de un ciclo de barnizado al disolvente:** aplicar META en combinación con uno de nuestros fondos al agua GIOTTO o RAFFAELLO (ver las fichas técnicas de estos productos).
- **Para obtener el resalto del tono de la madera que es típico de los ciclos al disolvente:** aplicar 1 mano de nuestro fondo bicomponente poliuretánico al disolvente FONDO K2 (ver la ficha técnica de este producto); después de 3 y dentro de 24 horas, lijar con abrasivos de grano 150÷180, **teniendo cuidado de no descubrir la madera**, y luego aplicar con rodillo o brocha 1 mano de META para acabar.
- **Para realizar un ciclo al agua de alta resistencia:** aplicar 2 o 3 manos de META, lijando entre una y otra mano y respetando los tiempos recomendados.
- **Para realizar un ciclo al agua rápido:** aplicar META en combinación con nuestro fondo de base acuosa FAST 2004 (ver la ficha técnica de este producto).
- **En las maderas exóticas o poco absorbentes**, como wengé, ipé lapacho, olivo, etc. aconsejamos aplicar en la primera mano nuestro FONDO 300, para aumentar la adhesión y evitar cambios de color no deseados.

Cualquier otro ciclo o método de aplicación tiene que ser comprobado preliminarmente.

Para la máquina monodisco se aconseja el uso de abrasivos de grano 150÷180 ; con la máquina Trio usar abrasivos de grano 80÷100.

ADVERTENCIAS

- Se recomienda aclimatar y aplicar el producto a una temperatura ambiente comprendida entre +15° y 35°C con humedad relativa entre 35% y 80%.
- **Comprobar escrupulosamente la completa disolución del endurecedor en el barniz antes de aplicar** (hay siempre un leve aumento de la viscosidad de la mezcla).
- Respetar siempre el rendimiento indicado.
- Respetar también los intervalos de lijado y sobrebarnizado prescritos. Si se hace la sobreaplicación sin lijar, no se debe superar el intervalo de 7 horas entre una y otra mano; el lijado y sucesiva aplicación tienen que ser efectuados dentro de max. 48 horas de la mano precedente. **Después de cada lijado eliminar esmeradamente el polvo producido.**
- Para mejorar la extensión y para prolongar el tiempo abierto, particularmente durante los meses calurosos, añadir al barniz catalizado 2% de nuestro aditivo DILUENTE A60 o bien nuestro disolvente ACQUA BLU en la proporción del 5% max.
- Para la limpieza de los utensilios usar nuestro producto IDROCLEANER o, si no está disponible, agua, a ser posible tibia.
- **La superficie barnizada puede ser pisada con cuidado después de 24 horas y adquiere su máxima resistencia física después de 8 - 10 días.**

I Teme el hielo!

I No tirar residuos en el suelo o en las alcantarillas!

El producto se conserva 8 meses si está almacenado en un lugar fresco y seco, en sus envases originales no abiertos.

Nota: Las informaciones contenidas en la presente ficha técnica han sido elaboradas sobre la base de nuestro saber y nuestras mejores experiencias, y se consideran suministradas sin ninguna garantía, ya que tanto las condiciones como la forma de uso del producto están fuera de nuestro control.