

COLORHIT

Impregnante coloreado para madera

Cod. MO5100XX

Impregnante acrílico al agua para la coloración y protección total de la madera al interior y al exterior. Protege la superficie tratada del agua y de los rayos UV, y puede ser sobrebarnizado con todos nuestros productos al agua para interiores y exteriores. COLORHIT está disponible en la variante base neutra (que se puede modificar añadiendo nuestras pastas coloreadas concentradas de base acuosa AQUAPAST), y en 18 colores. Todas las variantes son combinables entre ellas.

Confección estándar: bidón de plástico de 10 litros.



COLOREADO DEL PARQUET

Lijar el soporte con grano 100÷120, eliminando cualquier eventual resto de aceite, cera o barniz preexistente, y limpiar del polvo, proceder eligiendo una de las siguientes modalidades:

- Aplicar una mano de EPSILON o FAST 2004 diluidos con el 20-30% de DILUENTE GRIP. Lijar con papel o red 180 y aplicar una mano con tampón de COLORHIT diluido con el 20% de DILUENTE GRIP. Sin lijarse aplicar una mano de fondo o de acabado, respetando los tiempos indicados en la tabla. Por tanto lijarse, poniendo atención a no traspasar la película, y aplicar una segunda mano de acabado. (Este ciclo no es aconsejable en condiciones de alta temperatura y baja humedad relativa, en cuanto viene reducido notablemente el tiempo de aplicación).
- Aplicar con rodillo o brocha tres manos de acabado adicionado con 2-5% de COLORHIT coloreado, lijando entre una mano y la otra.

Color blanco:

Se aconseja aplicar como primera mano FONDO 300 o EPSILON diluidos con el 20% de diluyente GRIP. Lijar y colorear la madera según una de las modalidades explicadas. En cualquier caso se aconseja adicionar el acabado con el 2-4% de COLORHIT blanco (seguir una prueba preliminar).

TRATAMIENTO DE CERRAMIENTOS Y MANUFACTURAS DE MADERA PARA EXTERIORES

Lijar el soporte con grano 180÷220, eliminando cualquier eventual residuo de aceite, cera o barniz existente, limpiar el polvo, y proceder eligiendo una de las siguientes modalidades:

- Aplicar con un tampón o esponja una mano de COLORHIT coloreado. Sin lijarse aplicar con brocha o nebulizador dos manos de AQUANATUR o AQUA WD adicionados con el 5% de COLORHIT coloreado.
- Aplicar con brocha o nebulizador una mano de COLORHIT diluido con el 40% di ACQUA BLU. Sin lijarse aplicar con rodillo o nebulizador dos manos de AQUANATUR o AQUA WD posiblemente adicionado con el 5% de COLORHIT coloreado.

Color blanco:

Aplicar COLORHIT blanco una primera mano según las modalidades expuestas (en el caso de extracciones indeseadas proceder con una aplicación preliminar con dos manos de IDROPROTECT o una de COLORHIT neutro diluido al 50%). Para un efecto cubriente acabar el trabajo con dos manos con nebulizador o brocha de AQUACOLOR blanco. Para un efecto colorante acabar el trabajo con dos manos con brocha o nebulizador de AQUACOLOR neutro adicionado con el 5% de COLORHIT blanco.

ADVERTENCIAS

- Se recomienda aclimatar y aplicar el producto a una temperatura comprendida entre +15°C y +35°C, con una tasa de humedad relativa entre el 35% y el 80%.
- La tonalidad de los tintes puede variar notablemente según el tipo de la madera y su preparación, las modalidades de aplicación y las cantidades de producto aplicado. Por lo tanto se aconseja efectuar pruebas preliminares antes de proceder a la realización del trabajo.

DATOS TÉCNICOS

(hacen referencia a una temperatura ambiente de +23°C y una humedad relativa del aire del 65 %)

Viscosidad	20" F4 ± 4" F4
Peso específico	1.0 ± 0.1
pH	8.0 ± 1.0
Secado que no afecta el polvo	20 minutos
Sobreaplicabilidad después de / dentro de	3 / 24 horas
Secado completo*	5 - 10 días
Rendimiento medio por mano en el ciclo de coloración (con tampón o esponja)*	15 - 20 m ² /litro
Rendimiento medio por mano en el ciclo de protección en profundidad*	8 - 10 m ² /litro
Limpieza de los utensilios	IDROCLEANER
Disolución	ACQUA BLU
Disolución máxima admitida	100%
VOC %	6% ± 1%
Contenido máximo de VOC g/l	70 g/l
Valor límite de VOC admitido (Subcat. f BA Impregnante de espesor mínimo para madera)	130 g/l

*según el tipo de madera, las modalidades de lijado y la cantidad de producto absorbido.

¡Teme el hielo!

No tirar residuos en el terreno o en las alcantarillas.

El producto se conserva al menos 12 meses, si se almacena en un lugar fresco y seco, en su envase original no abierto.

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