

CONSEJOS DE APLICACIÓN DE LOS PRODUCTOS

NATURHAUS

EN EL TRATAMIENTO DE SUELOS DE EXTERIOR DE MADERA

BIOHAUS GOIERRI S.L.
Pol Ind Ibarrea s/n 31800-ALSASUA (NAVARRA)
TFNO .948 564 001
e-mail: biohaus@biohaus.es
www.biohaus.es



1.-ADVERTENCIAS PREVIAS DE APLICACIÓN.

Los errores más fáciles de cometer en el proceso de aplicación, son:

- Aplicar más cantidad que la necesaria.
Controlar bien las capacidades de absorción del material a tratar. Esto es fácil de hacer con la vista, porque si miramos al trasluz después de cada aplicación se observará si la superficie está inundada o reseca, o por el contrario se ve una película homogénea.
- No respetar los tiempos de secado.
 - 15-20 minutos para excedentes o zonas resacas.
 - 24 horas para proseguir con otras aplicaciones.
 - 3-4 días para pisar.

NOTA.- Seguir las indicaciones particulares de cada producto.

2.-ADVERTENCIA DE SEGURIDAD.

Los trapos, envases o elementos de protección (cartones, papel, etc), que puedan ser objeto de fuego y que han sido utilizados en el proceso, han de sumergirse en agua, al menos por 2 días, o dejarlos secar bien extendidos al aire libre, antes de tirarlos a la basura, ya que existe peligro, con algunos productos, de AUTOCOMBUSTIÓN.

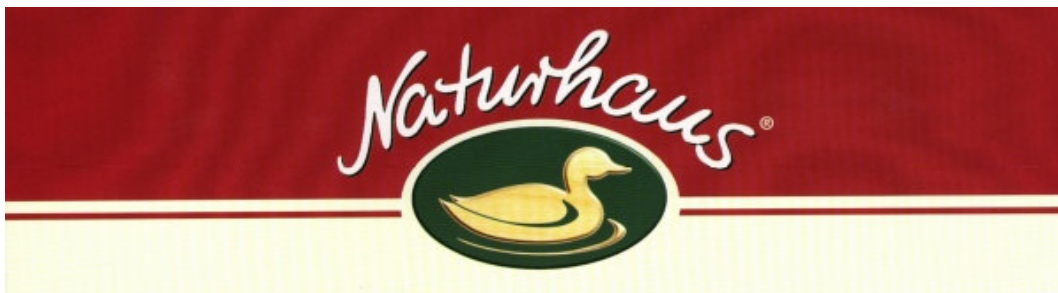
BIOHAUS GOIERRI S.L.

Pol Ind Ibarrea s/n 31800-ALSASUA (NAVARRA)

TFNO .948 564 001

e-mail: biohaus@biohaus.es

www.biohaus.es



La primera condición con que nos encontramos a la hora de tratar un suelo de exteriores de madera, es el estado en que se encuentra la madera, por tanto, dependerá de ello que se tenga que realizar primero, o no, un tratamiento de limpieza y preparación de la superficie a tratar.

SUPERFICIES SUCIAS Y ENVEJECIDAS.

Si el estado de la madera es debido a suciedad y exposición prolongada a la intemperie y no ha sido previamente tratada:

El proceso de recuperación consiste en :

- 1º limpieza y restauración de la superficie utilizando el producto de NATURHAUS Art. 9200 – REFRESCADOR DE MADERA (HOLZFRISCH)-.
- 2º Lavado a fondo con agua templada para eliminar el producto anterior, para evitar problemas de anclaje de los productos que se van a dar a continuación.
- 3º aplicar primera mano del Art. 250 NATURHAUS –ACEITE DURO ESPECIAL.
- 4º aplicar segunda mano con Art. 214, NATURHAUS, -ACEITE HS-.

Si por el contrario, la madera está envejecida y tenía tratamientos previos; habría que proceder a su retirada previa por el método necesario, lijado o decapado.

En este caso el proceso de recuperación empezará después de su preparación anterior, en el punto 3º antes descrito.

BIOHAUS GOIERRI S.L.

Pol Ind Ibarrea s/n 31800-ALSASUA (NAVARRA)

TFNO .948 564 001

e-mail: biohaus@biohaus.es

www.biohaus.es



DESCRIPCIÓN DEL PROCESO.

1ª intervención = Restauración con art.9200 aplicado a brocha de forma abundante, en proporción 1/10 de agua (templada a ser posible). Esta proporción varía según el estado de la madera, pudiendo ser menor o mayor y llegando incluso a la opción de su estado puro si así se requiere.

Seguidamente, a los 10 minutos, se procede a lavar abundantemente con agua templada frotando a necesidad, con cepillo de púas de raiz, y dejando secar hasta el día siguiente.

2ª Intervención = Si es posible, realizar un lijado previo, con grano máximo de 180. Aplicación del producto 250 (Aceite Duro especial), con brocha, sin estirar demasiado y procurando aplicar de forma abundante e insistiendo con las zonas reseca. Tras 20 minutos, se repasan las zonas reseca y se retira con un trapo las zonas encharcadas. Secado de 8-12 horas o mejor de un día a otro.

3ª Intervención = Aplicación del producto 214, Aceite HS (HIGH SOLID). Este producto es para tratamiento de la superficie y por tanto muestra un mayor *rendimiento (50-80 m²/l)*, no requiriendo que la aplicación sea abundante sino más bien lo contrario, *debe estar muy estirado*. Si la superficie lo permite, es posible realizar la aplicación con espátula en lugar de brocha. Esto mejora considerablemente el control del rendimiento en la aplicación, que de lo contrario, si usamos brocha, hay una inclinación natural a realizar excesos en la aplicación. Tiempo de secado 7-12 horas. Si temperatura ambiente es menor a 10-12º C y hay mucha humedad, los tiempos de secado aumentan considerablemente.



BIOHAUS GOIERRI S.L.

Pol Ind Ibarrea s/n 31800-ALSASUA (NAVARRA)

TFNO .948 564 001

e-mail: biohaus@biohaus.es

www.biohaus.es