

# ATTIVATORE WEST

Activador para intensificar el efecto vintage - OLD WEST



## Descripción

ATTIVATORE WEST es una solución a base de agua, exenta de colorantes y pigmentos, apta para intensificar y modificar la coloración de las maderas con taninos y/o con resinas, reaccionando con las sustancias en ellos contenidas, sin cubrir las flamas y los diseños de la madera.

## Características

Relación de catálisis	monocomponente
Temperatura de aplicación	+10°C ÷ +25°C
Aplicación	rociador
Eventual dilución	agua
Rendimiento	35-60 g/m <sup>2</sup>
Sobre barnizado sin lijar	> 4 h <sup>(1)</sup>
Estabilidad de almacenamiento	1 año <sup>(2)</sup>
Confecciones	1L - 5L - 10L
Limpieza de las herramientas	DILUENTE DNH 40

1 a 20°C y 65% de H.R.

2 en contenedores originales cerrados y mantenidos a temperatura entre los +10°C y +25°C

## Versiones

**ATTIVATORE WEST MOSS:** confiere a la madera tratada una coloración gris-verdosa.

**ATTIVATORE WEST PLUS:** confiere a la madera tratada una coloración gris-azul.

**ATTIVATORE WEST BLACK:** confiere a la madera tratada una coloración sombreado negro.

**ATTIVATORE WEST BARRIQUE:** confiere a la madera tratada una coloración marrón-rosada.

**ATTIVATORE WEST FUME:** confiere a la madera tratada una coloración gris-matizada.

**ATTIVATORE WEST SMOKED:** confiere a la madera tratada una coloración marrón marrón.

## Modalidad de utilización

ATTIVATORE WEST se aplica sobre la madera previamente stucada, lijada y cuidadosamente aspirada.

Aplicar ATTIVATORE WEST con atomizador en la cantidad citada (35-60 g/m<sup>2</sup>).

Dejar el producto reaccionar por al menos 4 horas comprobando su completo secado y evaluando la eventual necesidad de hacer fieltro con pad blanco la superficie tratada, con el fin de eliminar "el cabello de la madera".

Después proceder, dependiendo del efecto final deseado, con la aplicación de CONVERTITORE WEST (véanse relativa ficha técnica).

**ATENCIÓN:** no mezclar los ACTIVADORES WEST entre ellos.

**Considerada la alta variabilidad de los efectos de OLD WEST derivados por: diferentes diluciones, personalizaciones del**

ciclo, tiempos de reacción, tipo de madera, cantidad aplicada, etc .. Chimiver Panseri S.p.A. no responderá en caso de controversias, si no será demostrada una reproducibilidad del ciclo OLD WEST aplicado según las instrucciones proveídas en las fichas técnicas de cada uno de los productos.

## Elementos de la etiqueta

· Para más información sobre el uso seguro del producto, se recomienda consultar la última versión de la Ficha de Datos de Seguridad.