

ATTIVATORE WEST

Attivatore per intensificare l'effetto vintage - OLD WEST



Descrizione

ATTIVATORE WEST è una soluzione acquosa, priva di coloranti e pigmenti, idonea per intensificare e modificare il colore dei legni tannici e/o resinosi reagendo con le sostanze in essi contenute, senza coprire le fiamme e le mazzature.

Caratteristiche

Rapporto di catalisi	monocomponente
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Applicazione	spruzzo
Eventuale diluizione	acqua
Resa	35-60 g/m ²
Sovravverniciabilità senza carteggiatura	> 4 h ⁽¹⁾
Stabilità al magazzinaggio	1 anno ⁽²⁾
Confezioni	1L - 5L - 10L
Pulizia attrezzi	DILUENTE DNH 40

- 1 a 20°C e 65% di U.R.
- 2 in contenitori originali chiusi e a temperatura compresa tra i +10°C e i +25°C

Versioni disponibili

ATTIVATORE WEST MOSS: conferisce al legno trattato una colorazione grigio-verdastra.

ATTIVATORE WEST PLUS: conferisce al legno trattato una colorazione grigio-blu.

ATTIVATORE WEST BLACK: conferisce al legno trattato una colorazione nera sfumata.

ATTIVATORE WEST BARRIQUE: conferisce al legno trattato una colorazione bruno-rosata.

ATTIVATORE WEST FUME: conferisce al legno trattato una colorazione grigio-sfumata.

ATTIVATORE WEST SMOKED: conferisce al legno trattato una colorazione bruno-marrone.

ATTIVATORE WEST LARCH: conferisce al legno trattato una colorazione bruno-chiara.

ATTIVATORE WEST ICE: conferisce al legno trattato una colorazione bianco-grigiastro.

Modalità d'uso

ATTIVATORE WEST si applica su legno preventivamente stuccato, carteggiato e accuratamente aspirato.

Applicare ATTIVATORE WEST a spruzzo nella quantità stabilita (35-60 g/m²).

Lasciare agire il prodotto per almeno 4 ore verificandone la completa asciugatura e valutare l'eventuale necessità di filtrare con pad bianco la superficie trattata, al fine di eliminare "il pelo del legno".

Quindi procedere, a seconda dell'effetto finale desiderato, con l'applicazione di CONVERTITORE WEST (vedi relativa scheda tecnica).

ATTENZIONE: non miscelare gli ATTIVATORI WEST tra loro.

Vista l'elevata variabilità degli effetti OLD WEST derivanti da: diverse diluizioni, personalizzazioni del ciclo, tempistiche di reazione, tipo di legno, quantità applicata, ecc. CHIMIVER PANSERI S.p.A. non risponderà in caso di contestazioni, laddove non sarà provata una riproducibilità del ciclo OLD WEST applicato come da indicazioni riportate nelle schede tecniche dei singoli prodotti.

Elementi dell'etichetta

Per maggiori informazioni riguardo l'utilizzo sicuro del prodotto si raccomanda di consultare l'ultima versione della Scheda Dati Sicurezza.