

ECO WHITE

Fondo all'acqua monocomponente poliuretano ad effetto sbiancante per pavimenti in legno



Descrizione

ECO WHITE è un fondo all'acqua monocomponente poliuretano che conferisce al pavimento in legno un effetto sbiancante. Grazie all'elevato residuo secco, è caratterizzato da un buonissimo potere coprente, che permette di riempire il poro del legno con una sola mano. Il grado di bianco è in funzione del numero di mani di prodotto applicate. Inoltre ECO WHITE riduce notevolmente l'ingiallimento superficiale delle essenze legnose mantenendo invariato nel tempo l'effetto sbiancante. **N.B.** L'effetto finale di ECO WHITE, è strettamente connesso alla specie legnosa sulla quale viene applicato, inoltre, la stessa essenza legnosa potrebbe contenere differenti quantità di tannino e altre sostanze presenti in natura, che influiscono sulla colorazione finale. Per l'ottenimento di un look specifico, è consigliato un test preliminare.

Caratteristiche

Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Applicazione	ruolo in microfibra 8 mm / pennello
Eventuale diluizione	DILUENTE DR H2O
Resa	80 - 100 g/m ²
Fuori polvere	30' ⁽¹⁾
Fuori impronta	2 h ⁽¹⁾
Pot-Life	2 h ⁽¹⁾
Carteggiabilità	16 h ⁽¹⁾
Sovravverniciabilità senza carteggiatura	4 - 12 h ⁽¹⁾
Brillantezza/Opacità	3-5 gloss ⁽²⁾
Resistenze chimico/fisiche	eccellenti
Copertura	buona
Ossidazione del legno	assente
Stabilità al magazzinaggio	1 anno ⁽³⁾
Confezioni	5L
Pulizia attrezzi	DILUENTE DNH 40 (a prodotto fresco)

1 a 20°C e 65% di U.R.

2 su film umido da 90 micron indurito a 20°C e 65% U.R. per 7 gg.

3 in contenitori originali chiusi e a temperatura compresa tra i +10°C e i +25°C

Modalità d'uso

Agitare bene prima dell'uso. ECO WHITE si applica su pavimento in legno preventivamente stuccato, carteggiato con carta abrasiva grana 120 o 150 e accuratamente aspirato.

Applicare la prima mano di ECO WHITE utilizzando l'apposito rullo in microfibra da 8mm seguendo dove possibile la venatura del legno. Trascorse 2/3 ore dall'applicazione della prima mano è possibile carteggiare leggermente la superficie con retina 320 e applicare la seconda mano di ECO WHITE se si desidera ottenere un effetto sbiancante più intenso.

La verniciatura successiva, per evitare problemi di distensione, deve essere eseguita (previa carteggiatura retina 320) utilizzando finiture bicomponenti, quali ECOSTAR 2K, ECOWOOD 2K o ECOTRAFFIK 2K. Per ottimizzare l'effetto sbiancante della pavimentazione, chiudere il ciclo con una o due mani di ECOSTAR 2K Natural.

Elementi dell'etichetta

· Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta. · Contiene Miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one; 2-metil-2H-isotiazol-3-one (3:1) 1,2-BENZISOTIAZOLINA 3(2H)-ONE. Può provocare una reazione allergica.

Web link

Accertati di possedere la versione più recente di questa scheda tecnica, scaricabile dal seguente link:



http://www.chimiver.com/tds/IT_ECO_WHITE.pdf