



AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
- UNI EN ISO 9001 -
- UNI EN ISO 14001 -

Sherwin-Williams Italy S.r.l. - con unico socio
Sede Legale ed Amministrativa
Via del Fiffio, 12 - 40065 Pianoro (BO) - Italia - C.P. 18
tel. +39 051 770 511 - fax +39 051 777 437
www.lineablunvernici.it
Cod. Fisc. e Reg. Impr. Bo 08866930152
P. IVA: IT 00494251200 - R.E.A. n. 313180
Cap. Soc. Euro 2.626.182 I.V. - Codice Mecc. Bo 014531

Società soggetta a direzione e coordinamento di The Sherwin-Williams Company, USA

Scheda Tecnica

KK3331/00

OLIO PER TEAK TRASPARENTE AMBRATO

Annulla e sostituisce la precedente versione datata 13.07.10

DATA 21-05-18 AP/rl

Colore: ambra

Settore d'impiego

Legno nuovo o vecchio, sia all'esterno che all'interno

Applicazione

Pennello e straccio

Diluizione

Pronto all'uso

Caratteristiche tecniche

* Residuo solido (%):	55 ± 2
* Peso specifico (Kg/l):	0,860 ± 0,030
* Viscosità DIN 2 a 20°C (sec.)	72 ± 5

Caratteristiche generali

* Essiccazione all'aria		
(50 g/m ² a 20°C):	fuori polvere	2 ore
	fuori impronta	4 ore
	riverniciabile	16 ore
* Resa metrica (m ² /Kg):	da 18 a 22	
* Numero delle mani:	da una a due	

KK3331/00 è un prodotto costituito da una miscela di oli naturali appositamente studiato per una semplice e rapida manutenzione di manufatti in legno per esterno come pavimenti, bordi di piscine, panchine pubbliche, mobili per giardino, ecc. Grazie alla cera, permette di impermeabilizzare e proteggere il legno dall'aggressione dell'acqua.

Può essere applicato su legno nuovo o su legno precedentemente trattato con lo stesso prodotto o con un prodotto simile.

Il prodotto, se correttamente stoccato, non è soggetto a scadenza.

Dopo lunghi periodi di magazzinaggio controllare sempre la omogeneità del prodotto e disperdere bene prima dell'uso ogni forma di deposito o sedimento eventualmente formatosi.

N.B.: QUANTO I DATI E LE INFORMAZIONI RIPORTANO NELLA PRESENTE DOCUMENTAZIONE TECNICA CORRISPONDE ALLA NOSTRA ESPERIENZA. ASSICURIAMO MASSIMA GARANZIA SULLA CONTINUITÀ DELLE CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE DEI NOSTRI PRODOTTI ENTRO LIMITI DI TOLLERANZA ESPRESSI DALLE SCHEDE TECNICHE. IL RISULTATO FINALE SARÀ SOTTO LA COMPLETA RESPONSABILITÀ DELL'UTILIZZATORE CHE DOVRÀ ASSICURARSI CHE IL PRODOTTO CORRISPONDA ALLE PROPRIE NECESSITÀ IN RELAZIONE AGLI STRUMENTI APPLICATIVI, AI SUPPORTI UTILIZZATI ED ALLE CONDIZIONI AMBIENTALI DI APPLICAZIONE.
ATTENZIONE: SU ALCUNI PRODOTTI PIGMENTATI E/O TIXOTROPICI POSSONO VERIFICARSI DIFFERENZE TRA VISCOSITÀ INDICATA DAL COLLAUDO E VISCOSITÀ EFFETTIVA. LE DIFFERENZE SULLA VISCOSITÀ DICHIARATA DEVONO CONSIDERARSI ACCETTABILI FINO AD UN MASSIMO DEL 30%.



AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
- UNI EN ISO 9001 -
- UNI EN ISO 14001 -

Sherwin-Williams Italy S.r.l. - con unico socio
Sede Legale ed Amministrativa
Via del Felfro, 12 - 40065 Pianoro (BO) - Italia - C.P. 18
tel. +39 051 770 511 - fax +39 051 777 437
www.lineablavernici.it
Cod. Fisc. e Reg. Impr. Bo 08866930152
P. IVA: IT 00494251200 - R.E.A. n. 313180
Cap. Soc. Euro 2.626.182 I.V. - Codice Mecc. Bo 014531

Società soggetta a direzione e coordinamento di The Sherwin-Williams Company, USA

Istruzioni per l'uso

Applicare un leggero strato a pennello, quindi, dopo circa un minuto, passare con uno straccio asciutto al fine di permettere al legno un assorbimento uniforme del prodotto. Attenzione a non creare elevati spessori. Aspettare il giorno successivo per applicare la seconda mano.

Avvertenze

Evitare di applicare il prodotto in giornate piovose o troppo calde. In presenza di forte irraggiamento solare, gli stracci imbevuti di prodotto possono presentare fenomeni di autocombustione. Si consiglia di bagnare con acqua, gli stracci sporchi di prodotto, prima di gettarli.

Pulire accuratamente il legno con uno straccio umido. Qualora si rendesse necessaria la carteggiatura del legno (molto sporco e consumato), si consiglia di usare carta con grana 150-180. In caso di legno nuovo, preparare la superficie carteggiando con carta della stessa grana. Chiudere bene il barattolo: il prodotto tende ad asciugarsi sulla superficie.

La manutenzione andrà effettuata in funzione dell'esposizione e del grado di usura previsto.

N.B.: QUANTO I DATI E LE INFORMAZIONI RIPORTANO NELLA PRESENTE DOCUMENTAZIONE TECNICA CORRISPONDE ALLA NOSTRA ESPERIENZA. ASSICURIAMO MASSIMA GARANZIA SULLA CONTINUITA' DELLE CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE DEI NOSTRI PRODOTTI ENTRO LIMITI DI TOLLERANZA ESPRESSI DALLE SCHEDE TECNICHE. IL RISULTATO FINALE SARA' SOTTO LA COMPLETA RESPONSABILITA' DELL'UTILIZZATORE CHE DOVRA' ASSICURARSI CHE IL PRODOTTO CORRISPONDA ALLE PROPRIE NECESSITA' IN RELAZIONE AGLI STRUMENTI APPLICATIVI, AI SUPPORTI UTILIZZATI ED ALLE CONDIZIONI AMBIENTALI DI APPLICAZIONE.
ATTENZIONE: SU ALCUNI PRODOTTI PIGMENTATI E/O TIXOTROPICI POSSONO VERIFICARSI DIFFERENZE TRA VISCOSITA' INDICATA DAL COLLAUDO E VISCOSITA' EFFETTIVA. LE DIFFERENZE SULLA VISCOSITA' DICHIARATA DEVONO CONSIDERARSI ACCETTABILI FINO AD UN MASSIMO DEL 30%.