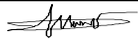




SCHEDA TECNICA KW 800-811

NOME	WOODY CERATO		
CODICE	SERIE KW 800	Firma RTE: 	
DATA COMPILAZIONE	GENNAIO 2009	REVISIONE N° 1	

INDICAZIONI DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA' DISTRIBUTTRICE

Denominazione: WOODY CERATO

Responsabile commercializzazione: K COLOR SRL Via Villanova n. 41/A -35010 Trebaseleghe (PD)
contatto per consultazioni: Tel. 049/9387957 - Fax 049/9387942

CARATTERISTICHE GENERALI

Impregnante cerato semilucido ad alte prestazioni ideale nel trattamento protettivo integrale del legno sia in interni che esposto agli agenti esterni.

Da utilizzare nella manutenzione di serramenti, perlinature e mobili da giardino.

Protegge, rigenera, ravviva ed impermeabilizza il legno, nutrendolo.

- Protegge il legno dai raggi UV
- Antimuffa e Antifungo
- Effetto barriera all'esterno
- Non sfoglia-Adesione su legno nuovo o già verniciato
- Penetra in profondità proteggendo a lungo nel tempo
- Idrorepellente, protegge il legno esposto alle intemperie

CARATTERISTICHE TECNICHE

ARATTERISTICHE	METODO D'ANALISI	VALORE
NUMERO DI COMPONENTI	//	MONOCOMPONENTE
DENSITÀ (PESO SPECIFICO) A 20°C	ISO 2811	900 ± 10 g/l
VISCOSITÀ DI FORNITURA C.DIN/4 a 20° C	ISO 2431	TIXOTROPICO
% NON VOLATILI (RESIDUO SECCO)	ISO 3251	48 ± 1 %
BRILLANTEZZA (GLOSS A 60°)	ISO 2813	< di 20
ESSICCAZIONE A 20°C	//	
- FUORI POLVERE (AL TATTO)		3-4 ore
- ESSICCAZIONE COMPLETA		24 ore
RESA PRATICA	//	dipende dalle dimensioni e geometria della struttura, dalle condizioni meteorologiche e dal tipo di applicazione

MODALITA' DI APPLICAZIONE E DI STOCCAGGIO

- campi d'impiego: serramenti, perlinature, mobili da giardino, sottotetti.
- preparazione per l'applicazione: omogeneizzazione meccanica con agitatore.
- Resa: 12-14 mq/litro per mano
- Diluizione: 5% con diluente sintetico
- Applicazione: pennello, rullo, spruzzo, immersione
- Sovrapplicazione: dopo 12-24 ore a 20°C e 65% UR
- Colori: disponibile in svariate tonalità (vedi cartella)
- Modo d'uso: su legno nuovo applicare n°2 mani previa carteggiatura su legno già verniciato con impregnante o flatting in buono stato di conservazione procedere con accurata pulizia e leggera carteggiatura, se in cattivo stato di conservazione sverniciare completamente riportando a legno naturale e procedere su legno nuovo.

Sopraverniciabile dopo 24 ore a 20° C con prodotti della serie KW 700 ÷ 703. I tempi di essiccazione sopra riportati possono variare in funzione della temperatura della ventilazione e dalle condizioni atmosferiche (es. % umidità relativa). Anche la presenza di sostanze antiossidanti contenute in alcuni tipi di legno, può ritardare o inibire l'essiccazione.

Assicurarsi prima dell'applicazione che l'umidità del legno non sia troppo elevata e non applicare a temperature ambiente inferiori ai 5° C. Asportare dal legno ogni residuo di polvere e togliere le impurità con una spazzola dura. Evitare l'applicazione a spruzzo. Non tenere il prodotto in vasca aperta per lungo tempo. Nei periodi di riposo coprire la vasca ed ogni tanto agitare il prodotto.

temperatura di applicazione e umidità relativa: superiore a 5°C ed inferiore all' 85%

stoccaggio: conservare i recipienti ben chiusi in luogo ventilato a temperature comprese tra 15 e 25°C, il periodo di scadenza è di 36 mesi dalla fabbricazione, nell'imballo originale e nelle condizioni indicate per lo stoccaggio.

KW800	INCOLORE
KW802	PINO
KW804	NOCE
KW805	CASTAGNO
KW811	NOCE CHIARO

CONFEZIONI

CONFEZIONI	PEZZATURA
20 litri	1X20
5 litri	2X5
1 litro	6X1

NORME DI SICUREZZA

Si consiglia di usare le normali precauzioni previste per questa classe di prodotti.

Attenersi a quanto indicato nell'etichetta e nella scheda di sicurezza.

E' precisa richiesta dell'utilizzatore disporre che l'applicazione avvenga in ambiente adeguatamente ventilato e nel rispetto delle norme igieniche ed antinfortunistiche

I dati, le notizie ed i suggerimenti rappresentano la migliore esperienza della ditta K COLOR Srl. Tuttavia dato che il prodotto viene sovente usato fuori dal nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità.