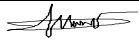




SCHEDA TECNICA KW 201

NOME	KAPPAFLOOR VERNICE OPACA PER PARQUET		
CODICE	KW 201 + KC 802 INDURENTE	Firma RTE: 	
DATA COMPILAZIONE	GENNAIO 2009	REVISIONE N° 5	

INDICAZIONI DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA' DISTRIBUTTRICE

Denominazione: KAPPAFLOOR VERNICE OPACA PER PARQUET

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

CARATTERISTICHE GENERALI

Prodotto indicato per la verniciatura opaca di pavimenti in legno in opera, caratterizzato da pienezza, ottima durezza superficiale e resistenza all'abrasione, applicabile a pennellata, rullo o spruzzo, previa catalisi al 50% con KC802.

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE	METODO D'ANALISI	VALORE
NUMERO DI COMPONENTI	//	BICOMPONENTE
RAPPORTO DI CATALISI	//	50% CON KC 802
POT-LIFE	//	4 ore con KC 802
DENSITÀ (PESO SPECIFICO) A 20°C DI A	ISO 2811	0.970 Kg/l (± 3%)
DENSITÀ (PESO SPECIFICO) A 20°C DI B	ISO 2811	1,000 Kg/l (± 3%)
VISCOSITÀ DI FORNITURA C.DIN/4 A 20°C DI A	ISO 2431	55" ± 5"
% NON VOLATILI (RESIDUO SECCO) DI A	ISO.3251	25% ± 1%
% NON VOLATILI (RESIDUO SECCO) DI B	ISO 3251	42 % ± 1 %
BRILLANTEZZA (GLOSS A 60°)	ISO 2813	40 gloss
ESSICCAZIONE A 20°C	//	
- MINIMO PER SOPRAVERNICIATURA		24 ore
- ESSICCAZIONE COMPLETA		24 ore
GRAMMATURA	//	70 ÷ 90 g/m ² per mano.
RESA PRATICA	//	dipende dalle dimensioni e geometria della struttura, dalle condizioni meteorologiche e dal tipo di applicazione
COLORI DISPONIBILI	//	Trasparente opaca

MODALITA' DI APPLICAZIONE E DI STOCCAGGIO

campi d'impiego: legni di varia natura adatti per pavimenti.

preparazione per l'applicazione: omogeneizzazione meccanica con agitatore.

impiego: Si consiglia l'applicazione a pennellessa, rullo manuale o spruzzo. **Catalizzare al 50% con KC 802 indurente per Kappafloor**; diluire con diluenti poliuretanicici specifici a lenta evaporazione, al 20-30% (decliniamo ogni responsabilità nell'utilizzo di diluenti impropri)

Note il ciclo di verniciatura prevede una prima mano applicata direttamente su legno grezzo diluita al 30% circa. Dopo essiccazione e leggera satinatura applicare altre due mani diluite al 20% circa.

Carteggiatura: la prima mano, applicata su legno grezzo, deve essere, come già detto, leggermente carteggiata. Le mani successive non necessitano di carteggiatura intermedia (rispettando un intervallo di 24 ore).

Ingiallimento: medio – alto

Note: data l'estrema varietà di legni esotici che attualmente vengono usati nel settore, è bene condurre sempre una prova preliminare, per valutare eventuali difetti di indurimento e/o aderenza.

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 12 mesi dalla fabbricazione, nell'imballo originale e nelle condizioni indicate per lo stoccaggio.

CONFEZIONI

KW 201

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

KC 802

CONFEZIONI	PEZZATURA
10 LITRI	1X10
2.5 litri	2X2.5
0.5 litri	6X0.5

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.