



SCHEDA TECNICA KW 200

NOME	KAPPAFLOOR VERNICE LUCIDA PER PARQUET	
CODICE	KW 200 + KC 802 INDURENTE	Firma RTE: 
DATA COMPILAZIONE	GENNAIO 2008	REVISIONE N° 4

INDICAZIONI DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA' DISTRIBUTTRICE

Denominazione: KAPPAFLOOR VERNICE LUCIDA 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 lucida di pavimenti in legno in opera, caratterizzato da pienezza, brillantezza, ottima durezza superficiale e resistenza all'abrasione, applicabile a pennellata, rullo o spruzzo, previa catalisi al 100% con KC802.

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE	METODO D'ANALISI	VALORE
NUMERO DI COMPONENTI	//	BICOMPONENTE
RAPPORTO DI CATALISI	//	100% CON KC 802
POT-LIFE	//	4 ore con KC 802
DENSITÀ (PESO SPECIFICO) A 20°C DI A	ISO 2811	1,000 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	20" ÷ 25"
% NON VOLATILI (RESIDUO SECCO) DI A	ISO 3251	39% ± 1%
% NON VOLATILI (RESIDUO SECCO) DI B	ISO 3251	42 % ± 1 %
BRILLANTEZZA (GLOSS A 60°)	ISO 2813	96 ± 2
ESSICCAZIONE A 20°C	//	
- MINIMO PER SOPRAVERNICIATURA		24 ore
- ESSICCAZIONE COMPLETA		24 ore
GRAMMATURA	//	70 ÷ 90 gr/m ² per mano
RESA PRATICA	//	dipende dalle dimensioni e geometria della struttura, dalle condizioni meteorologiche e dal tipo di applicazione
COLORI DISPONIBILI	//	trasparente lucida

MODALITA' DI APPLICAZIONE E DI STOCCAGGIO

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

preparazione per l'applicazione: omogeneizzazione meccanica con agitatore.

Carteggiatura: La prima mano, applicata su legno grezzo, deve essere 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 carenze di indurimento e/o aderenza.

impiego: Si consiglia l'applicazione a pennellata, rullo manuale o spruzzo. **Catalizzare al 100% con KC 802 indurente per Kappafloor**; diluire con diluenti poliuretanicici specifici a lenta evaporazione al 5-10% (decliniamo ogni responsabilità nell'utilizzo di diluenti impropri)

Note: il ciclo di verniciatura prevede una prima mano applicata direttamente su legno grezzo diluita al 15-20%. Dopo essiccazione e leggera satinatura, applicare altre due mani diluite al 5-10%.

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 200

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

KC 802

CONFEZIONI	PEZZATURA
10 LITRI	2X10
5 litri	4X2,5
1 litro	12X0,5

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.
--