SCHEDA TECNICA



CODICE: HOI 4014

DENOMINAZIONE: HOI 4014 1K/2K WB PARKETTLACK/35

IDENTIFICAZIONE: FONDO FINITURA ALL'ACQUA PER PARQUET

CARATTERISTICHE

Vernice all'acqua specificatamente studiata per la verniciatura e riverniciatura dei parquet posti in opera, adatta per applicazioni a spruzzo, pennello e a rullo, da usare sia come fondo che finitura. Questa vernice unisce le caratteristiche di un fondo, buona copertura, rapidità di essiccazione, ottimo carteggio e sovrapplicazione in tempi brevi, con le caratteristiche di una finitura, per la sua flessibilità e morbidezza al tatto. E' possibile catalizzare il prodotto per migliorare ulteriormente le resistenze chimiche, meccaniche e la copertura.

SPECIFICHE TECNICHE

HOI 4014	Proprietà	Specifiche	Unità	Metodo
	Densità (20°C)	1,02 - 1,06	Gr/cc	IST 11/01
	Viscosità Coppa Ford 4 (20°C)	22 - 38	Sec.	IST 11/08
	Residuo Secco	29 - 33	%	IST 11/06
CVP0217	Proprietà	Specifiche	Unità	Metodo
	Densità (20°C)	1,07 - 1,11	Gr/cc	IST 11/01
	Residuo Secco	68 - 72	%	IST 11/06

I valori indicati descrivono le proprietà tipiche del prodotto, sono disponibili su richiesta le Specifiche Tecniche.

IMPIEGO

Il prodotto è pronto all'uso, se necessita diluire con acqua. La diluizione del prodotto è stabilita all'atto dell'applicazione in funzione dei parametri applicativi presenti, consigliata al 10% in peso.

E' possibile catalizzare il prodotto con CVP0217 al 10%, per migliorare ulteriormente le caratteristiche chimiche e meccaniche.

Si consiglia di non applicare il prodotto ad una temperatura inferiore ai 18°C, l'umidità ideale dell'ambiente per l'applicazione è fissata tra il 55-65% (un livello inferiore di umidità porta alla formazione di crepe, mentre un livello superiore di umidità ritarda il processo di essicazione).

APPLICAZIONE

Pot-life (con CVP217)	Circa 3h a 20°C
Fuori polvere	Circa 30' a 20°C (con buona ventilazione)
Fuori Tatto	Circa 60' a 20°C (con buona ventilazione)
Tempo utile di carteggio	Dopo 6 ore a 20°C (con buona ventilazione)
Accatastamento	24h a 20°C (con buona ventilazione)

STOCCAGGIO E CONFEZIONAMENTO

Conservare nel recipiente originale ben chiuso in ambiente fresco, non soggetto a brusche escursioni termiche, tra i $+ 4^{\circ}$ C e i $+ 40^{\circ}$ C.

Confezioni standard da 25 Kg. Per altre specifiche richieste, sarà eseguita una valutazione di fattibilità.

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

Il prodotto è destinato all'uso da parte di utenti professionali, fare riferimento alla Scheda di Sicurezza.

MOD. 11 - 08 (Rev. 1 - 06/2016)

I dati riportati si riferiscono a prove di laboratorio, nelle applicazioni pratiche questi possono essere sensibilmente modificati a seconda delle condizioni di messa in opera. L'utilizzatore deve comunque verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso. La ditta Sigmar si riserva di apportare modifiche tecniche, senza alcun preavviso.