SCHEDA TECNICA



CODICE: HOI 02_02072021

DENOMINAZIONE: HOI 02 02072021 1K/2K WB MATT CLEAR MULTICOAT

G5

IDENTIFICAZIONE: FINITURA MONO/BICOMPONENTE ALL'ACQUA

CARATTERISTICHE

Finitura trasparente all'acqua mono/bicomponente anti ingiallente opaca, 5 Gloss, per applicazioni a spruzzo, su legno o materiali legnosi, formulata con resine da risorse rinnovabili.

A+ Prodotto a emissioni molto basse.

SPECIFICHE TECNICHE

HOI 02_020 72021	Proprietà	Specifiche	Unità	Metodo
	Densità (20°C)	0,98 - 1,08	gr/cc	IST 11/01
	Viscosità Coppa Ford 4 (20°C)	100 - 140	Sec.	IST 11/05
	Residuo Secco	22 - 28	%	IST 11/06
CVP 01_060 72021	Proprietà	Specifiche	Unità	Metodo
	Densità (20°C)	1,06 - 1,16	gr/cc	IST 11/01
	Residuo Secco	65 - 69	%	IST 11/06

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

IMPIEGO

Si raccomanda di miscelare bene il prodotto prima dell'utilizzo. Il prodotto è pronto all'uso, se necessita diluire con acqua demineralizzata. 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 il catalizzatore CVP 01_06072021 al 5%, per migliorare ulteriormente le caratteristiche chimiche e meccaniche. Si raccomanda di miscelare bene dopo l'aggiunta.

Applicare con pistole a spruzzo, aventi un ugello da 1,6 a 2,0 mm e con una pressione da 1,0 a 3,0 bar.

Si consiglia di non applicare il prodotto ad una temperatura inferiore ai 18°C, l'umidità ideale dell'ambiente per l'applicazione è compresa in un intervallo fra il 55 ed il 65% (un livello inferiore di umidità potrebbe facilitare la formazione di crepe, mentre un livello superiore di umidità ritarda il processo di essicazione).

APPLICAZIONE

Pot-life (con catalizzatore)	Circa 2h a 20°C	
Fuori Tatto	Circa 1h a 20°C (con buona ventilazione)	
Quantità consigliata per mano	80 / 120 gr/m ²	
Intervallo sovraverniciatura	Dopo 2 - 4 ore a 20°C (con buona ventilazione)	
Accatastamento	Dopo 6 - 8 ore 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 + 5°C e i + 35°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.