

SCHEDA TECNICA

CODICE: OPP0810

DENOMINAZIONE: OPP0810 - LUCIDO PUR BIANCO

IDENTIFICAZIONE: LUCIDO POLIURETANICO PIGMENTATO

CARATTERISTICHE

Finitura poliuretanica lucida pigmentata a base solvente, per applicazioni a spruzzo sia normale che elettrostatico, su legno o materiali legnosi, caratterizzata da buon riempimento, rapidità di essiccazione e durezza superficiale. Destinata ad applicazioni per interni.

SPECIFICHE TECNICHE

OPP0810	Proprietà	Specifiche	Unità	Metodo
	Densità (20°C)	1,27 - 1,31	Gr/cc	IST 11/01
	Viscosità Coppa Ford 4 (20°C)	140 - 180	Sec.	IST 11/08
	Residuo Secco	67 - 73	%	IST 11/06
CVP0048	Proprietà	Specifiche	Unità	Metodo
	Densità (20°C)	0,97 - 1,01	Gr/cc	IST 11/01
	Viscosità Coppa Ford 4 (20°C)	08 - 12	Sec.	IST 11/08
	Residuo Secco	33 - 37	%	IST 11/06

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

IMPIEGO

Catalizzare il prodotto al 50% in peso con il catalizzatore CVP0048, diluire successivamente con DPV0006. La diluizione del prodotto è stabilita all'atto dell'applicazione in funzione dei parametri applicativi presenti, consigliata al 20% in peso. Qualora si renda necessaria una miglior distensione del prodotto, si consiglia di aggiungere alla miscela, una piccola quantità di diluente ritardante DPV0026.

In alternativa al CVP0048 si può utilizzare il CVP0096 al 50% in peso, per un limitato ingiallimento nel tempo, oppure al 100% per sottoporre la finitura ad un processo finale di lucidatura.

APPLICAZIONE

Pot-life	Circa 2 ore a 20°C (con buona ventilazione)
Fuori polvere	Circa 45' - 60' a 20°C (con buona ventilazione)
Opacità	90 - 100 Unità di Gloss
Accatamento	Dopo 24 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 +40°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.

Sigmar Vernici s.r.l. - Via Palmarina 62/1 - 33048 San Giovanni al Natisone - (UD) ITALY - ☎ Phone: +39 0432 756261 - 📠 Fax: +39 0432 756630 - ✉ info@sigmarvernici.com - 🌐 www.sigmarvernici.com