

SCHEDA TECNICA

CODICE: VES 03 Lumilux Serie

DENOMINAZIONE: VES 03 LUMILUX SERIE

IDENTIFICAZIONE: VERNICE ACRILICA FOSFORESCENTE

CARATTERISTICHE

Vernice acrilica fosforescente a base solvente, con la caratteristica di emettere luce al buio, per un breve lasso di tempo, per effetto del fenomeno della fluorescenza. Adatta per applicazioni a spruzzo, pennello e a rullo, caratterizzata da una elevata resistenza alle sollecitazioni meccaniche. Destinata ad applicazioni per interni in legno, in particolare oggettistica. Disponibile in varie tonalità di colore.

SPECIFICHE TECNICHE

VES03 LUMILUX SERIE	Proprietà	Specifiche	Unità	Metodo
	Densità (20°C)	0,95 - 0,99	Gr/cc	IST 11/01
CVP0195	Proprietà	Specifiche	Unità	Metodo
	Densità (20°C)	0,96 - 1,00	Gr/cc	IST 11/01
	Viscosità Coppa Ford 4 (20°C)	10 - 12	Sec.	IST 11/08
	Residuo Secco	36 - 40	%	IST 11/06

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

IMPIEGO

Catalizzare il prodotto al 10% in peso con il catalizzatore CVP0195, 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.

APPLICAZIONE

Pot-life	Circa 12 ore a 20°C (con buona ventilazione)
Grammatura consigliata	90 - 120 Gr/m ²
Fuori polvere	Circa 10' - 15' a 20°C (con buona ventilazione)
Carteggio	Dopo 4 ore a 20°C (con buona ventilazione)
Accatastamento	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 1 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