

# SCHEDA TECNICA

**CODICE:** LPT0005

**DENOMINAZIONE:** LPT0005 - LUCIDO PUR TRASPARENTE

**IDENTIFICAZIONE:** VERNICE POLIURETANICA TRASPARENTE

## CARATTERISTICHE

Vernice poliuretana trasparente lucida a base solvente, per applicazioni a spruzzo, caratterizzata da ottimo riempimento e rapidità di essiccazione e durezza superficiale. Destinata ad applicazioni in verticale per interni.

## SPECIFICHE TECNICHE

LPT0005	Proprietà	Specifiche	Unità	Metodo
	Densità (20°C)	0,96 - 1,00	Gr/cc	IST 11/01
	Viscosità Coppa Ford 4 (20°C)	65 - 75	Sec.	IST 11/08
	Residuo Secco	48 - 54	%	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 la serie LPT0005 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.

## APPLICAZIONE

Pot-life	Circa 12 ore a 20°C
Fuori polvere	15' a 25°C
Opacità	90 - 100 Unità Gloss
Accatastamento	Dopo 24 ore

## 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