

SCHEDA TECNICA

CODICE: APV0100

DENOMINAZIONE: APV0100 - PRIMER ADESIONE VETRO

IDENTIFICAZIONE: ADDITIVO PER VERNICI

CARATTERISTICHE

L'additivo APV0100 è utilizzato in prodotti vernicianti a base solvente per aumentarne l'adesione su vetro e metallo.

SPECIFICHE TECNICHE

APV0100	Proprietà	Specifiche	Unità	Metodo
	Densità (20°C)	1,05 - 1,09	Gr/cc	IST 11/01
	Viscosità Coppa Ford 4 (20°C)	09 - 11	Sec.	IST 11/08

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

IMPIEGO

L'additivo va aggiunto al prodotto verniciante al momento dell'uso in quantità che variano dal 1 al 2% in peso, tale limite non deve essere superato per non incorrere in problemi di spaccature del film di vernice. Si raccomanda di miscelare bene durante l'aggiunta per almeno 5 minuti.

Il materiale residuo non deve essere riutilizzato, dato che in miscela l'APV0100 perde le sue caratteristiche di adesione dopo 12 ore.

APPLICAZIONE

Le caratteristiche applicative possono essere valutate solamente in combinazione alla vernice utilizzata.

STOCCAGGIO E CONFEZIONAMENTO

Conservare nel recipiente originale ben chiuso in ambiente fresco, non soggetto a brusche escursioni termiche, tra i + 4°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