

SCHEDA TECNICA

CODICE: APV0038

DENOMINAZIONE: APV0038 - SBIANCANTE *A*

IDENTIFICAZIONE: ADDITIVO SBIANCANTE

CARATTERISTICHE

Additivo sbiancante a base di perossido di idrogeno concentrato, molto efficace, non rovina la fibra del legno e garantisce un risultato quasi immediato. Da utilizzare sempre in combinazione con l'APV0039 - SBIANCANTE *B*.

SPECIFICHE TECNICHE

APV0038	Proprietà	Specifiche	Unità	Metodo
	Densità (20°C)	1,05 - 1,15	Gr/cc	IST 11/01
APV0039	Proprietà	Specifiche	Unità	Metodo
	Densità (20°C)	1,55 - 1,65	Gr/cc	IST 11/01

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

IMPIEGO

Aggiungere all'additivo APV0039 l'APV0038 al 6% in peso. Agitare con cura dopo l'aggiunta. Prima dell'uso attendere 5-10 minuti ed assicurarsi che l'APV0038 sia completamente disciolto.

Il prodotto può essere steso sia a pennello che a pistola. Fare molta attenzione in quanto sia l'APV0038 che la sua miscela con l'APV0039 sono altamente corrosivi. Per un risultato migliore è possibile ripetere l'applicazione al massimo con una seconda mano.

Si consiglia di asciugare il prodotto almeno 48 ore dalla stesura prima di applicare altri prodotti.

APPLICAZIONE

Pot-life	Circa 12 ore a 20°C
Quantità applicata	80 - 100 gr/m ² (consigliato)
Sovrapplicazione seconda mano	Dopo circa 1 ora a 20°C (con buona ventilazione)
Sovrapplicazione tinte ed altri prodotti vernicianti	Dopo circa 48 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 + 4°C e i + 30°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. L'APV0038 e la sua miscela con l'APV0039 sono altamente corrosivi e comburenti.

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