

SIGMAVAR WS SATIN

Vernice di finitura satinata all'acqua acril-uretanica monocomponente

8113

30 - 10 - 2015

DESCRIZIONE

Vernice acrilico-poliuretanic monocomponente per superfici in legno, all'interno, soggette ad abrasione come parquet, porte, gradini di scale.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Resistente all'abrasione.
- Facile applicazione.
- Rapida essiccazione.
- Facile da pulire.
- Dopo 7 giorni (20° C) dall'applicazione è resistente al contatto accidentale con tè, caffè, alcool (40°)
- Il prodotto rispetta i parametri della Direttiva Europea 2004/42/CE (recepita dal D.Lgs n. 161/2006) che prevede di limitare le emissioni di composti organici volatili (COV) nell'ambiente

COLORE

Trasparente

BRILLANTEZZA

Satinato

DATI PRINCIPALI A 20° C e 50% U.R.

Peso specifico	Circa 1,05 Kg/l
Contenuto solido in volume	Circa 28%
Resa teorica	Circa 11,2 m ² /l allo spessore di 25 µm di film secco per strato in funzione delle condizioni del supporto.
Tempi d'essiccazione	Fuori polvere: dopo 45 minuti Secco al tatto: dopo 2 ore Ricopribile: dopo 3 - 4 ore
Vita di stoccaggio (in luogo fresco ed asciutto)	12 mesi (teme il gelo)
Punto d'infiammabilità (DIN 53213)	Non rilevante

ISTRUZIONI PER L'USO

MISCELAZIONE	Miscelare accuratamente prima dell'uso.
APPLICAZIONE	Rullo/pennello
Diluyente consigliato	Acqua
Volume del diluyente	Pronto all'uso
Solvente per la pulizia	Acqua e sapone immediatamente dopo l'uso

8113 B0103 RV 10/15

Pagina 1 di 2

I dati forniti rappresentano le nostre migliori conoscenze riguardo le proprietà e le utilizzazioni del prodotto. PPG Architectural Coatings Italy S.r.l. non ha alcun controllo sulla qualità e le condizioni del supporto, nonché sulle molteplici variabili che possono influire sull'uso e sull'applicazione dei prodotti. PPG Architectural Coatings Italy S.r.l. non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati. Prove sperimentali si svolgono a rischio dell'utilizzatore



A brand of PPG Group

CICLI D'INTERVENTO

Preparazione del supporto

Legno: carteggiare e rimuovere eventuali tracce di unto e resina. Se vi sono vecchie pitturazioni rimuovere le parti non più ben aderenti al supporto e verificare la compatibilità con il sistema proposto. Prima di applicare il ciclo di protezione verificare che l'umidità del supporto non sia superiore al 20%. Si ricorda che per l'applicazione di prodotti trasparenti è di fondamentale importanza una preparazione il più uniforme possibile del supporto.

Impregnazione

Applicazione dell'impregnante
1 x Sigmalife VS Acryl

Finitura

2 x 25 µm Sigmavar WS Satin

NB: non eseguire applicazioni quando la temperatura dell'ambiente e del supporto è inferiore a 5 °C o superiore a 30 °C ed U.R. superiore a 85.

VOCE DA INSERIRE NEI CAPITOLATI D'APPALTO E PREVENTIVI

SIGMAVAR WS SATIN - Specifica Prodotto

Vernice monocomponente all'acqua, a base di resina acril-uretanica. Applicazione di finitura per interno su superfici opportunamente predisposte soggette ad usura o calpestio. Elevata resistenza all'abrasione. Con contenuto di solidi in volume pari a circa 28% e peso specifico di circa 1,05 Kg/l