

WOOD LACK VELVET

Smalto satinato per esterno

B-13



Pittura per finiture e rivestimenti interni ed esterni di legno e metallo.
 Valore limite UE per questo prodotto (cat. BS/d): 300 g/l (2010).
 Il prodotto Wood Lack Velvet contiene al massimo 300 g/l COV.

CARATTERISTICHE

Smalto sintetico tixotropico a piacevole finitura satinata per legno e ferro, dotato di ottima copertura, pennellabilità ed elevata resistenza agli agenti atmosferici. L'originale formulazione conferisce al prodotto un'elevata resistenza al graffio.

CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Ferro: rimuovere eventuali presenze di ruggine e vecchi smalti sfoglianti, utilizzare se necessario il VERTOX convertitore di ruggine, spolverare. Pulire eventuali macchie di unto o grasso con un panno imbevuto di diluente, lasciare asciugare perfettamente, carteggiare e spolverare.

Applicare due mani di MORGAN'S PRIMER GLICEROFTALICA, MORGAN'S PRIMER MINIO MARE o MORGAN'S PRIMER OLEOFENOLICA, lasciare asciugare per almeno 24 ore, carteggiare e spolverare.

Lamiera zincata: pulire i sali di zinco, sgrassare accuratamente con solvente o con idonei tensioattivi, applicare una mano di ADERAL, lasciare asciugare per almeno 24 ore.

P.V.C.: sgrassare accuratamente, applicare una mano di ADERAL, lasciare asciugare perfettamente per almeno 24 ore.

Legno nuovo: stuccare eventuali buchi con MORGAN'S STUCCO IN PASTA, lasciare asciugare, carteggiare e spolverare.

Legno già verniciato: se in cattive condizioni rimuovere le vecchie pitture e carteggiare, se in buone condizioni sgrassare e carteggiare. Applicare una o due mani di MURALITE all'interno o di MURALITE 2000 all'esterno, lasciare asciugare per almeno 24 ore.

FINITURA

Applicare due mani di **WOOD LACK VELVET** con un intervallo di almeno 24 ore una dall'altra.

AVVERTENZE

Non applicare in condizioni di elevata umidità, a bassa temperatura e su superfici esposte al sole durante l'applicazione. Conservare il barattolo ben chiuso, capovolto, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore.

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione in due strati di 35 Microns ciascuno, su fondi opportunamente predisposti, di **WOOD LACK VELVET**, smalto alchidico-uretanico con pigmenti altamente selezionati.

DATI PRINCIPALI A 20 °C E 70 % DI UMIDITA' RELATIVA

Resa Teorica Per mano mq/lit.		Diluente		Pulizia attrezzi		Applicazione a rullo	
17		DILUENTE SINTETICO		DILUENTE SINTETICO		max. 5 %	
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello	
SATINATO		3 - 4 ORE		0,95 - 1,32		max. 5 %	
Colori		Secco al tatto		Solidi in volume		Applicazione a spatola	
BIANCO, NERO E TONATONE PROGR.		7 - 8 ORE		58 ± 1		=	
Esterni / interni		Secco in profondità		Viscosità		Applicazione a spruzzo ad aria	
SI / SI		24 - 36 ORE		K.U. 90 ± 5		possibile	
Vita di stoccaggio		Sovraverniciabilità		Temperatura di infiammabilità		DIAMETRO UGELLI: 1,5 - 1,7 mm PRESSIONE: 2 atm	
36 MESI		Min. 24 ORE		35 °C			

Poichè le condizioni e le possibilità di impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Società non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

J COLORS S.p.A.

Via Settembrini, 39 - 20020 Lainate (MI) - Italy - Tel. ++ 39 02 937541 - www.toscanovernici.it