



SOL 99 – SMALTO LUCIDO PER INTERNI ED ESTERNI

B - 13 / ED. 08-18

CLASSIFICAZIONE

Pittura monocomponente ad alte prestazioni

COV

Valore limite UE per questo prodotto (cat. BS/d): 300 g/l (2010)

Il prodotto SOL 99 contiene al massimo 300 g/l COV

CARATTERISTICHE

Smalto sintetico lucido per legno e ferro, dotato di ottima copertura, pennellabilità ed elevata resistenza agli agenti atmosferici.

CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

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

Applicare due mani di ANTIRUGGINE OLEOFENOLICA MINIO o ANTIRUGGINE OLEOFENOLICA o ANTIRUGGINE GLICEROFTALICA, lasciare asciugare per almeno 24 ore, carteggiare e spolverare applicare una o due mani di SOTTOSMALTO.

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

PVC: sgrassare accuratamente, applicare una mano di PRIMER SPECIALE A SOLVENTE, lasciare asciugare perfettamente per almeno 24 ore.

Legno nuovo: stuccare eventuali buchi con stucco idoneo, 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 FONDO OPACO PER LEGNO E MURI all'interno o di SOTTOSMALTO all'esterno, lasciare asciugare per almeno 24 ore.

FINITURA

Applicare due mani di SOL 99 con un intervallo di almeno 24 ore una dall'altra.

AVVERTENZE

Non applicare in condizioni di elevata umidità, a temperatura inferiore a + 10 °C e su superfici esposte al sole durante l'applicazione. Conservare il barattolo chiuso, capovolto, a temperatura superiore a + 5 °C.

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione in due strati di 35 Micron ciascuno su fondi opportunamente predisposti di SOL 99, smalto sintetico lucido e pigmenti altamente selezionati.

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

RESA TEORICA (in funzione dell'assorbimento del supporto)	DILUENTE	PULIZIA ATTREZZI	APPLICAZIONE A RULLO
14 mq/l	DILUENTE SINTETICO	DILUENTE SINTETICO	MAX 5 %
ASPETTO E FINITURA	FUORI POLVERE	PESO SPECIFICO (Kg/I)	APPLICAZIONE A PENNELLO
LUCIDO	2 – 3 ORE	0,95 – 1,1	MAX 5 %
COLORI	SECCO AL TATTO	SOLIDI IN VOLUME	APPLICAZIONE A SPATOLA
BIANCO CARTELLA / COLORSTUDIO / COLORSTUDIO EVOLUTION	6 – 7 ORE	56 ± 3	=
ESTERNI / INTERNI	SECCO IN PROFONDITA'	VISCOSITA'	APPLICAZIONE A SPRUZZO AD ARIA
SI / SI	24 ORE	85 - 90 K.U.	=
VITA DI STOCCAGGIO	SOVRAVERNICIABILITA'	TEMPERATURA DI INFIAMMABILITA'	APPLICAZIONE A SPRUZZO AIRLESS
36 MESI	24 ORE	35 °C	=

NOTE

Poiché 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.

www.vipvernici.it