

CORTINA
Smalto sintetico brillante extradurevole per esterno

B-05



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 Cortina contiene al massimo 300 g/l COV.

CARATTERISTICHE

Smalto sintetico, alchidico con modifica uretanica, brillante, ad elevata copertura, dotato di ottima pennellabilità e distensione ed elevata resistenza agli agenti atmosferici ed all'ingiallimento.

Particolarmente consigliato per applicatori professionisti.

CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

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

Applicare una o due mani di antiruggine MORGAN'S PRIMER GLICEROFTALICA, MORGAN'S PRIMER MINIO MARE o MORGAN'S PRIMER OLEOFENOLICA, lasciare asciugare per almeno 24 ore, carteggiare e spolverare applicare una o due mani di MURALITE 2000.

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

PVC: 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 perfettamente per almeno 24 ore.

FINITURA

Applicare due mani di **CORTINA** 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 di **CORTINA** a base di resina alchidica modificata e pigmenti altamente selezionati, su fondi opportunamente predisposti.

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

Resa Teorica mq/lit.		Diluente		Pulizia attrezzi		Applicazione a rullo	
18		DILUENTE SINTETICO		DILUENTE SINTETICO		max. 5 %	
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello	
EXTRABRILLANTE		3 - 4 ORE		1,20 ± 0,02		max. 5 %	
Colori		Secco al tatto		Solidi in volume		Applicazione a spatola	
BIANCO, CARTELLA E TONATONE PROGRESS		7 - 8 ORE		63 ± 1		=	
Esterni / interni		Secco in profondità		Viscosità		Applicazione a spruzzo ad aria	
SI / SI		24 - 36 ORE		K.U. 90 ± 5		max. 5 %	
Vita di stoccaggio		Sovraverniciabilità		Temperatura di infiammabilità		DIAM. 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