

CARATTERISTICHE

Idropittura semitrasparente (o coprente secondo la diluizione), superlavabile, resistente agli alcali ed alle piogge acide, specifica per conservazione e la protezione dei manufatti in cemento armato.

A base di selezionati polimeri acrilici e silici micronizzate. Assicura una ottimale protezione dagli agenti atmosferici anche in ambiente industriale inquinato. Completa barriera alla anidride carbonica.

CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Cemento armato: pulire bene la superficie mediante lavaggio a pressione, asportare parti di cemento non aderenti, spazzolare i ferri affioranti arrugginiti e proteggere con MORGAN'S PRIMER ANTIRUGGINE OLEOFENOLICA, ripristinare le parti in cemento con STUCCO CEMENTIZIO o utilizzare il nostro ciclo specifico per C.A.: BOIACCA CEMENTIZIA, MALTA FIBROR. TIXOT. ANTIRITIRO, STUCCO CEMENTIZIO. Lasciare asciugare perfettamente, applicare una mano di PONTE di ANCORAGGIO, o in alternativa IMPRIMITORE PIGMENTATO o ISO SOLV.

FINITURA

Può essere applicata a pennello, rullo, spruzzo.

Applicare una o due mani di **ACRILICA SEMITRASPARENTE PER CEMENTO** diluita al 25 % - 30 % con un intervallo di circa 6 - 8 ore una dall'altra.

AVVERTENZE

Non applicare con temperatura dell'aria, del supporto e del prodotto inferiore a + 5 °C. Non applicare su superfici calde o esposte al sole. Proteggere dalla pioggia per almeno due o tre giorni. Conservare in barattolo ben chiuso a temperatura superiore a + 5 °C.

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di **ACRILICA SEMITRASPARENTE PER CEMENTO**, idropittura superlavabile, alcali resistente, a base di polimeri acrilici, silici micronizzate su fondi opportunamente predisposti.

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

Resa Teorica Per mano mq/lit.		Diluyente		Pulizia attrezzi		Applicazione a rullo	
13		ACQUA		ACQUA		20% - 25% ACQUA	
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello	
SATINATO		=		1,36		25% - 30% ACQUA	
Colori		Secco al tatto		Solidi in volume		Applicazione a spatola	
BIANCO, INCOLORE e COLORABILE		2 - 3 ORE		=		=	
Esterni / interni		Secco in profondità		Viscosità		Applicazione a spruzzo ad aria	
SI / SI		24 ORE		35000 cps		30% ACQUA	
Vita di stoccaggio		Sovraverniciabilità		Temperatura di infiammabilità		DIAM. UGELLI 1,5 - 1,7 mm PRESSIONE 2,5 - 3 atm	
24 MESI		6 - 8 ORE		=			

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