



POLIS

F – 21 / ED. 01-18

CLASSIFICAZIONE COV

Pittura opaca per pareti e soffitti interni.
Valore limite UE per questo prodotto (cat. BA/a): 30 g/l (2010).
Il prodotto POLIS contiene al massimo 2 g/l COV

CARATTERISTICHE

Idropittura lavabile per interni, adatta a tutti gli ambienti. Di facile applicazione, dotata di ottimo potere coprente. Assicura una finitura di alta qualità, con aspetto opaco e vellutato. Buona permeabilità al vapore acqueo (traspirabilità). Sd = 0.08 m.
Resistenza al lavaggio secondo UNI 10560: > di 8000 colpi spazzola.
Classe III di lavabilità secondo ISO 11998.

CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

In generale i supporti devono essere puliti, maturi e asciutti. In presenza di muffe trattare con BETULLA DETERGENTE SPRAY e SANIFICANTE TOGLI-MUFFA. A supporto asciutto spazzolare e spolverare accuratamente.

Muri nuovi con finitura civile: spazzolare e spolverare accuratamente. Stuccare e fratazzare buchi o crepe con idoneo prodotto.

Eliminare la polvere ed applicare DOMUS ACRYL o DOMUS ISOLANTE FISSATIVO AD ACQUA diluibili con acqua fino a 1:14 in volume, in relazione all'assorbimento del supporto, o DOMUS PRIMER ACRILICO D1 o DOMUS PRIMER ACRILICO D2.

Muri nuovi a base gesso e cartongesso: spazzolare o stuccare con RIEMPSTUCK o PARSTUCK. Carteggiare, spolverare e isolare con DOMUS ACRYL o DOMUS ISOLANTE FISSATIVO AD ACQUA diluibili con acqua fino a 1:14 in volume, in relazione all'assorbimento del supporto, o PRIMER ACRILICO D1.

Muri già trattati: eliminare completamente vecchie pitture poco resistenti e poco aderenti, (muffe-fuliggine con i cicli adeguati). Pulire accuratamente e spolverare. Stuccare eventuali buchi o crepe con i nostri RIEMPSTUCK o PARSTUCK (su supporti lisci a gesso).

Spolverare e applicare DOMUS ACRYL o DOMUS ISOLANTE FISSATIVO AD ACQUA diluibili con acqua fino 1:14 in volume, in relazione all'assorbimento del supporto, o DOMUS PRIMER ACRILICO D1 o DOMUS PRIMER ACRILICO D2.

FINITURA

Applicare due mani di POLIS con un intervallo di 4-5 ore una dall'altra.

AVVERTENZE

Non applicare con temperatura dell'aria, del supporto e del prodotto inferiore a + 5 °C. Conservare in barattolo ben chiuso a temperatura superiore a + 5°C.

* Per tinte derivate da basi TR e DD la diluizione dovrà essere compresa tra 0 e 10% massimo, in volume, anche in relazione all'assorbimento del supporto; per tinte derivate dalla base BB tra 30 e 40%. Si consiglia di effettuare una prova applicativa preventiva.

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione dell'idropittura lavabile traspirante per interni POLIS a base di resina vinilversatica, biossido di titanio e carbonato di calcio, mediante pennello, rullo o spruzzo.



J COLORS S.p.A

Via Settembrini, 39 - 20020 Lainate (MI) - Italia - Tel. +39 02 937541 - Fax +39 02 9374114 - info@jcolors.com

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

RESA TEORICA (in funzione dell'assorbimento del supporto)	DILUENTE	PULIZIA ATTREZZI	APPLICAZIONE A RULLO
12 mq/l	ACQUA	ACQUA	30 – 40 % BASE BB MAX 10% BASE DD e TR
ASPETTO E FINITURA	FUORI POLVERE	PESO SPECIFICO (Kg/l)	APPLICAZIONE A PENNELLO
OPACO VELLUTATO	=	1,60 ± 0,2	30 – 40 % BASE BB MAX 10% BASE DD e TR
COLORI	SECCO AL TATTO	SOLIDI IN VOLUME	APPLICAZIONE A SPATOLA
BIANCO / COLORSTUDIO / COLORSTUDIO EVOLUTION	3 – 4 ORE	42 ± 1	=
ESTERNI / INTERNI	SECCO IN PROFONDITA'	VISCOSITA'	APPLICAZIONE A SPRUZZO AD ARIA
NO / SI	12 ORE	35.000 cP	40 % Ø UGELLI = 1,5 -1,7 mm PRESSIONE = 2,5 – 3 atm
VITA DI STOCCAGGIO	SOVRAVERNICIABILITA'	TEMPERATURA DI INFIAMMABILITA'	APPLICAZIONE A SPRUZZO AIRLESS
24 MESI	4 – 5 ORE	=	40 % Ø UGELLI = 0,66 mm PRESSIONE = 100 – 200 atm

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.



J COLORS S.p.A

Via Settembrini, 39 - 20020 Lainate (MI) - Italia - Tel. + 39 02 937541 - Fax + 39 02 9374114 - info@jcolors.com