

## T05 PROFESSIONAL

F – 40 / ED. 10-25

**CLASSIFICAZIONE**  
**COV** Pittura opaca per pareti e soffitti interni  
Valore limite UE per questo prodotto (cat. BA/a): 30 g/l (2010).  
Il prodotto T05 PROFESSIONAL contiene al massimo 15 g/l COV

**CARATTERISTICHE** Idropittura murale lavabile ad alta resa dotata di elevata copertura e facilità d'uso. Il suo potere mascherante, la speciale finitura opaca e la possibilità di tinteggiarla a tintometro la rendono il prodotto ideale per tutti gli ambienti interni.

Classe di lavabilità 2 secondo ISO 11998.  
Resistenza all'abrasione ad umido secondo UNI 10560: > 3000 colpi spazzola.

**CICLO APPLICATIVO** **PREPARAZIONE DEI SUPPORTI**  
In generale i supporti devono essere puliti, maturi e asciutti. In presenza di muffe trattare con CONTACT IGIENIZZANTE. A supporto asciutto spazzolare e spolverare accuratamente.  
Muri nuovi con finitura civile, gesso e cartongesso: per supporti senza difetti e poco assorbenti, passare direttamente alla fase di finitura. Per supporti assorbenti e nel caso di cartongesso impermeabilizzato, spazzolare o stuccare, eliminare la polvere ed applicare MORGAN'S FLEX diluibile con acqua fino a 1:5 in volume, in relazione all'assorbimento del supporto o PRIMER ACRILICO D1.  
Muri già trattati: eliminare completamente vecchie pitture poco resistenti e poco aderenti, trattare muffe o fuliggine con i cicli adeguati, pulire accuratamente e spolverare. Stuccare eventuali buchi o crepe con RIVOSTUCK o RIEMPSTUCK.  
Spolverare e applicare MORGAN'S FLEX diluibile con acqua fino a 1:5 in volume, in relazione all'assorbimento del supporto o PRIMER ACRILICO D1 diluibile con acqua dal 50 al 100%.  
**FINITURA**  
Lasciare asciugare perfettamente, applicare una o due mani di T05 PROFESSIONAL con un intervallo di circa 6 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 max. 10% in volume, anche in relazione all'assorbimento del supporto; per tinte derivate dalla base BB max. 30%. Si consiglia di effettuare una prova applicativa preventiva.

**VOCE DI**  
**CAPITOLATO** Applicazione della pittura T05 PROFESSIONAL, pittura opaca mascherante, a base di resina vinilacrilica, biossido di titanio e carbonato di calcio, mediante pennello, rullo o spruzzo, per interni.



DATI  
PRESTAZIONALI  
(NORMATIVA UNI  
EN 13300)\*

<b>Rapporto di contrasto</b>	ISO 6504-3	Classe 2
<b>Resa Kubelka Munk m<sup>2</sup>/l</b>	ISO 6504-1	12
<b>Lavabilità</b>	ISO 11998	Classe 2
<b>Brillantezza (gloss)</b>	ISO 2813	2 Dead Matt
<b>Finezza di macinazione</b>	ISO 1524	Fine
<b>Presenza di sporco</b>	UNI 10792	Media

\* Relativi alla Base BB

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

RESA TEORICA (in funzione dell'assorbimento del supporto)	DILUENTE	PULIZIA ATTREZZI	APPLICAZIONE A RULLO
16 mq/l	ACQUA	ACQUA	MAX 30 % BASE BB / WHITE SUPERIOR MAX 10% BASE DD e TR
ASPETTO E FINITURA	FUORI POLVERE	PESO SPECIFICO (Kg/l)	APPLICAZIONE A PENNELLO
OPACO	15' – 30'	1,45 – 1,55	MAX 30 % BASE BB / WHITE SUPERIOR MAX 10% BASE DD e TR
COLORI	SECCO AL TATTO	SOLIDI IN VOLUME	APPLICAZIONE A SPATOLA
BIANCO / 	1 – 2 ORE	54 – 60 %	=
ESTERNI / INTERNI	SECCO IN PROFONDITA'	VISCOSITA'	APPLICAZIONE A SPRUZZO AD ARIA
NO / SI	12 ORE	12.000 – 16.000 cP	FINO A 40 % (in relazione alla pressione e attrezzatura utilizzata)
VITA DI STOCCAGGIO	SOVRAVERNICIABILITA'	TEMPERATURA DI INFIAMMABILITA'	APPLICAZIONE A SPRUZZO AIRLESS
24 MESI	6 ORE	=	FINO A 40 % (in relazione alla pressione e attrezzatura utilizzata)

**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