

WUNDER COLOR

F – 09 / ED. 10-25

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

CARATTERISTICHE Pittura murale lavabile per interni dotata di elevata traspirabilità, alta copertura, facile applicazione, di aspetto opaco vellutato.
Classe di lavabilità 3 secondo ISO 11998.
Resistenza all'abrasione ad umido secondo UNI 10560: > 5000 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 diluibile dal 50 al 100% con acqua.
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 WUNDER COLOR con un intervallo di circa 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 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 Applicazione della pittura JUCOLOR, pittura murale lavabile per interni dotata di elevata
CAPITOLATO traspirabilità, copertura, facile applicazione, di aspetto opaco vellutato, mediante pennello, rullo, spruzzo.




DATI
PRESTAZIONALI
(NORMATIVA UNI
EN 13300)*

| | | |
|--|------------|-------------|
| Rapporto di contrasto | ISO 6504-3 | Classe |
| Resa Kubelka Munk m²/l | ISO 6504-1 | 12 |
| Lavabilità | ISO 11998 | Classe 3 |
| Brillantezza (gloss) | ISO 2813 | 2 Dead Matt |
| Finezza di macinazione | ISO 1524 | Fine |
| Presa di sporco | 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 |
|---|----------------------|-----------------------------------|---|
| 12 mq/l | ACQUA | ACQUA | MAX 40 % BASE BB MAX 20% BASE TT MAX 10% BASE DD e TR |
| ASPETTO E FINITURA | FUORI POLVERE | PESO SPECIFICO (Kg/l) | APPLICAZIONE A PENNELLO |
| OPACO | 1 ORA | 1,58+/-0,02 | MAX 40 % BASE BB MAX 20% BASE TT MAX 10% BASE DD e TR |
| COLORI | SECCO AL TATTO | SOLIDI IN VOLUME | APPLICAZIONE A SPATOLA |
| BIANCO /  | 2 ORE | 43% +/- 1% | = |
| ESTERNI / INTERNI | SECCO IN PROFONDITA' | VISCOSITA' | APPLICAZIONE A SPRUZZO AD ARIA |
| NO / SI | 24 ORE | 50000+/- 5000 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