



## MC<sup>2</sup> – MAT COVERING PRIMER & PAINT

F – 38 / 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 MC<sup>2</sup> contiene < 15 g/l COV

### CARATTERISTICHE

Pittura superlavabile dotata di elevatissima copertura e riempimento, bassa presa di sporco, buona adesione, buona resistenza allo strofinamento, opaca e utilizzabile come fondo e finitura a mano unica.  
Resistenza all'abrasione ad umido secondo UNI 10560: > 20.000 colpi spazzola.  
Classe di lavabilità 1 secondo ISO 11998.

### CICLO APPLICATIVO

#### PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

I supporti devono essere puliti, maturi e asciutti. In presenza di muffe trattare con LIBELLULA DETERGENTE SPRAY e SANIFICANTE TOGLI-MUFFA e rimuovere i residui meccanicamente mediante spazzolatura.

Nel caso di muri molto assorbenti e sfarinanti si consiglia di applicare preventivamente una mano di BLOCCAMURO diluito con acqua fino a 1:5 in volume per uniformare gli assorbimenti o consolidare.

Muri nuovi con finitura civile: spazzolare e spolverare accuratamente. Stuccare e fratazzare buchi o crepe con idoneo prodotto. Eliminare la polvere ed applicare una mano di MC<sup>2</sup> diluita al 40-50% con acqua, utilizzata come fondo ancorante.

Muri nuovi a base gesso e cartongesso: spazzolare o stuccare con RIEMPSTUCK o ROSTUCCO IN PASTA. Carteggiare, spolverare e isolare, applicando una mano di MC<sup>2</sup> diluita al 40-50% 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 RIEMPSTUCK o ROSTUCCO IN PASTA e isolare applicando una mano di MC<sup>2</sup> diluita al 40-50% con acqua.

Altri supporti per uso interno: su ferro, lamiera zincata e PVC applicare una o due mani di ACANTO FONDO UNIVERSALE AD ACQUA, su legno ACANTO FONDO OPACO AD ACQUA.

#### FINITURA

Lasciare asciugare perfettamente, applicare una mano di MC<sup>2</sup>.

Nel caso di "tinte forti" si consiglia di applicare una seconda mano con un intervallo di circa 4-6 ore una dall'altra.

### AVVERTENZE

Nella generalità dei casi applicare con temperatura dell'aria tra + 5 °C e + 35 °C, con un'umidità relativa dell'ambiente inferiore all'80% e con umidità del supporto inferiore al 10%. Conservare in barattolo ben chiuso a temperatura superiore a + 5°C.

\* Per tinte derivate da base DD e TR la diluizione è max. del 10%, in volume, in relazione all'assorbimento del supporto; per tinte derivate dalla base BB tra 20 e 40%. Si consiglia di effettuare una prova applicativa preventiva.

### VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione della pittura MC<sup>2</sup>, superlavabile, idrorepellente, a base di copolimero acrilico, biossido di titanio e carbonato di calcio, mediante pennello, rullo o spruzzo, per interni monomano.



J COLORS S.p.A

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

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 1
<b>Brillantezza (gloss)</b>	ISO 2813	2,2 Dead Matt
<b>Finezza di macinazione</b>	ISO 1524	Fine
<b>Presatura di sporco</b>	UNI 10792	Bassa

\* 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 – 14 mq/l	ACQUA	ACQUA	20 – 40 % BASE BB, MAX 10% BASE DD e TR
ASPETTO E FINITURA	FUORI POLVERE	PESO SPECIFICO (Kg/l)	APPLICAZIONE A PENNELLO
OPACO	=	1,32 – 1,44	20 – 40 % BASE BB, MAX 10% BASE DD e TR
COLORI	SECCO AL TATTO	SOLIDI IN VOLUME	APPLICAZIONE A SPATOLA
COLORPRO / COLORPRO 3.0	30'	42 ± 1	=
ESTERNI / INTERNI	SECCO IN PROFONDITA'	VISCOSITA'	APPLICAZIONE A SPRUZZO AD ARIA
NO / SI	24 ORE	20.000 – 24.000 cP	40 % Ø UGELLI = 1 -1,5 mm PRESSIONE = 2,5 – 3 atm
VITA DI STOCCAGGIO	SOVRAVERNICIABILITA'	TEMPERATURA DI INFIAMMABILITA'	APPLICAZIONE A SPRUZZO AIRLESS
24 MESI	4 – 6 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