



## MULTIFONDO 07

A – 18 / ED. 09-18

### CLASSIFICAZIONE COV

Pittura monocomponente ad alte prestazioni  
Valore limite UE per questo prodotto (cat. BS/i): 500 g/l (2010).  
Il prodotto MULTIFONDO 07 contiene al massimo 500 g/l COV.

### CARATTERISTICHE

Smalto semilucido per applicazione diretta su lamiere zincate e P.V.C. a base di speciali resine acriliche che, oltre ad assicurare una perfetta adesione al supporto, forniscono un eccellente mantenimento dell'aspetto estetico originale nel tempo. Disponibile nei colori bianco, nero, altri colori di cartella.

### CICLO APPLICATIVO

#### PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

**Lamiera zincata nuova:** sgrassare accuratamente con idonee soluzioni detergenti acide/alcaline o idonei solventi per rimuovere tutti i residui chimici del bagno di zincatura. Lavare accuratamente con acqua/vapore.

**Lamiera zincata vecchia:** rimuovere accuratamente sali bianchi e/o ruggine presente sul supporto mediante spazzolatura o carteggiatura; lavare accuratamente con acqua/vapore contenenti idonei tensioattivi.

**Materie plastiche:** sgrassare le superfici con idonei tensioattivi e risciacquare con acqua.

#### FINITURA

Applicare uno o due strati di MULTIFONDO 07 direttamente sul supporto pulito con un intervallo di almeno 24 ore uno dall'altro.

Il prodotto può essere applicato anche su ferro purchè opportunamente pulito, sgrassato e trattato con primer anticorrosivo tipo GLADIUM o SUPERGLADIUM.

### AVVERTENZE

Non applicare in condizioni di elevata umidità, a temperatura inferiore a + 10 °C e su superfici esposte al sole durante l'applicazione. Conservare il barattolo chiuso, capovolto, a temperatura superiore a + 5 °C. Il prodotto non è colorabile.

### VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di uno strato di fondo/finitura di MULTIFONDO 07 allo spessore di 35 micron per mano su fondi metallici, lamiera zincata o P.V.C. opportunamente preparati



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'

<b>RESA TEORICA (in funzione dell'assorbimento del supporto)</b>	<b>DILUENTE</b>	<b>PULIZIA ATTREZZI</b>	<b>APPLICAZIONE A RULLO</b>
13-14 mq/l	DILUENTE SINTETICO/NITRO	DILUENTE SINTETICO/NITRO	=
<b>ASPETTO E FINITURA</b>	<b>FUORI POLVERE</b>	<b>PESO SPECIFICO (Kg/l)</b>	<b>APPLICAZIONE A PENNELLO</b>
SEMILUCIDO	30 – 60 MIN	1,3	5 - 10 %
<b>COLORI</b>	<b>SECCO AL TATTO</b>	<b>SOLIDI IN VOLUME</b>	<b>APPLICAZIONE A SPATOLA</b>
BIANCO / NERO / TINTE PRONTE	2 – 3 ORE	49 ± 1	=
<b>ESTERNI / INTERNI</b>	<b>SECCO IN PROFONDITA'</b>	<b>VISCOSITA'</b>	<b>APPLICAZIONE A SPRUZZO AD ARIA</b>
SI / SI	24 ORE	120 K.U.	=
<b>VITA DI STOCCAGGIO</b>	<b>SOVRAVERNICIABILITA'</b>	<b>TEMPERATURA DI INFIAMMABILITA'</b>	<b>APPLICAZIONE A SPRUZZO AIRLESS</b>
ALMENO 36 MESI	24 - 36 ORE	35 °C	=

**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.

[www.rossettivernici.it](http://www.rossettivernici.it)



J COLORS S.p.A

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