



RAPIDLUX

B – 13 / 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 RAPIDLUX contiene al massimo 500 g/l COV.

CARATTERISTICHE

Smalto sintetico a rapida essiccazione a base di resina alchidica medio - olio modificata. Formula esente da piombo e cromati. Dotato di ottima durezza, resistenza meccanica ed agli agenti atmosferici.
Essicca rapidamente a temperatura ambiente, particolarmente indicato per uso industriale. Idoneo per macchine agricole, veicoli industriali, manufatti di ogni genere.

CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Ferro: rimuovere eventuali presenze di ruggine e vecchi smalti sfoglianti, spolverare, pulire le macchie di unto o grasso con idonei tensioattivi, lasciare asciugare, carteggiare e spolverare.

Applicare una o due mani di FONDO UNIVERSALE A RAPIDA ESSICCAZIONE entro 8 ore oppure dopo 24 ore.

Acciaio zincato: pulire i sali di zinco, sgrassare accuratamente con solvente o con idonei tensioattivi, applicare una mano di MULTIFONDO 07 lasciare asciugare perfettamente per almeno 24 ore.

FINITURA

Rispettare rigorosamente i tempi di ricopertura indicati nelle schede tecniche dei fondi ed applicare due mani di RAPIDLUX allo spessore di 25 Microns secchi per mano e con un intervallo di tempo fissato entro 8 ore.

AVVERTENZE

Non applicare in condizioni di elevata umidità, a bassa temperatura e su superfici esposte al sole durante l'applicazione. Conservare il barattolo ben chiuso, capovolto, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore. Per ottenere l'aspetto satinato od opaco, aggiungere un quantitativo variabile tra il 5 % ed il 20% massimo di PASTA OPACANTE.

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione in due strati di 25 Microns ciascuno di RAPIDLUX a base di resina alchidica medio olio e pigmenti altamente selezionati, su fondi opportunamente predisposti.



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
10 mq/l	DILUENTE NITRO	DILUENTE NITRO	=
ASPETTO E FINITURA	FUORI POLVERE	PESO SPECIFICO (Kg/l)	APPLICAZIONE A PENNELLO
BRILLANTE	10 – 15 MIN	1 – 1,2	MAX 10 %
COLORI	SECCO AL TATTO	SOLIDI IN VOLUME	APPLICAZIONE A SPATOLA
BIANCO / NERO / COLORPRO / COLORPRO 3.0	30 - 40 MIN	50 ± 1	=
ESTERNI / INTERNI	SECCO IN PROFONDITA'	VISCOSITA'	APPLICAZIONE A SPRUZZO AD ARIA
SI / SI	24 ORE	120" FORD 4	=
VITA DI STOCCAGGIO	SOVRAVERNICIABILITA'	TEMPERATURA DI INFIAMMABILITA'	APPLICAZIONE A SPRUZZO AIRLESS
ALMENO 36 MESI	ENTRO 7ORE O DOPO 24 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



J COLORS S.p.A

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