

LIBELLULA TRASPIRANTE

E – 25 / 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 LIBELLULA TRASPIRANTE contiene al massimo 30 g/l COV

CARATTERISTICHE Pittura murale a base di copolimeri vinilici per interni con particolari principi attivi che le conferiscono una elevatissima resistenza alle muffe, anche in condizioni ambientali severe. Le sue caratteristiche di grande copertura, buona dilatazione, buon punto di bianco e la grande facilità di applicazione permettono ottimi risultati con costi contenuti. Diluibile con acqua fino al 50% è ideale anche per grandi superfici.

CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI
In generale i supporti devono essere maturi, puliti e ben asciutti. In caso di presenza di muffe ed efflorescenze trattare con appositi prodotti rimuovendo tutta la muffa presente.

Pareti nuove con finitura a civile, gesso e cartongesso: in caso di superfici irregolari procedere con il livellamento delle stesse utilizzando lo stucco in polvere RIEMPSTUCK oppure RIVOSTUCK PASTA. Se i supporti risultano molto assorbenti si consiglia di applicare una mano di fissativo isolante BLOCCAMURO diluibile con acqua fino 1:5 oppure PRIMER ACRILICO D1 diluibile con acqua dal 50 al 100%.

Pareti già trattate con pitture traspiranti: rimuovere accuratamente dalla superficie eventuali frammenti di intonaco poco aderenti o sfarinanti. Livellare le imperfezioni con lo stucco in polvere RIEMPSTUCK oppure RIVOSTUCK PASTA, carteggiare e spolverare accuratamente. Procedere quindi con una o più mani di fissativo isolante BLOCCAMURO diluibile con acqua fino 1:5 oppure PRIMER ACRILICO D1 diluibile con acqua dal 50 al 100%.

Pareti già trattate con pitture lavabili: Livellare le imperfezioni con lo stucco in polvere RIEMPSTUCK oppure RIVOSTUCK PASTA, carteggiare e spolverare accuratamente. Procedere quindi con una o più mani di fissativo isolante BLOCCAMURO diluibile con acqua fino 1:5 oppure PRIMER ACRILICO D1 diluibile con acqua dal 50 al 100%.

FINITURA
A superficie completamente asciutta, applicare almeno 2 mani di LIBELLULA TRASPIRANTE con un intervallo di almeno 6 ore l'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.

VOCE DI
CAPITOLATO Applicazione della pittura LIBELLULA TRASPIRANTE, opaca, per interni mediante pennello o rullo a due mani.



DATI
PRESTAZIONALI
(NORMATIVA UNI
EN 13300)

Rapporto di contrasto	ISO 6504-3	Classe 3
Lavabilità	ISO 11998	Classe 4
Brillantezza (gloss)	ISO 2813	< 5 Opaco profondo
Finezza di macinazione	ISO 1524	Fine
Presa di sporco	UNI 10792	Alta > 15

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

RESA TEORICA (in funzione dell'assorbimento del supporto)	DILUENTE	PULIZIA ATTREZZI	APPLICAZIONE A RULLO
12 - 16 mq/l	ACQUA	ACQUA	MAX 40 % IN VOLUME
ASPETTO E FINITURA	FUORI POLVERE	PESO SPECIFICO (Kg/l)	APPLICAZIONE A PENNELLO
OPACO	15 - 30 MIN	1,60 - 1,70	MAX 50 % IN VOLUME
COLORI	SECCO AL TATTO	SOLIDI IN VOLUME	APPLICAZIONE A SPATOLA
BIANCO / 	1 - 2 ORE	=	=
ESTERNI / INTERNI	SECCO IN PROFONDITA'	VISCOSITA'	APPLICAZIONE A SPRUZZO AD ARIA
NO / SI	24 ORE	40.000 cps	MAX 40 - 50% IN VOLUME
VITA DI STOCCAGGIO	SOVRAVERNICIABILITA'	TEMPERATURA DI INFIAMMABILITA'	APPLICAZIONE A SPRUZZO AIRLESS
36 MESI	6 ORE	=	=

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