

FLATTING LUCIDO

W-08 / ED. 09-25

CLASSIFICAZIONE COV Impregnante non filmogeno adatto a superfici in legno per interni ed esterni. Valore limite UE per questo prodotto (cat. BS/e): 400g/L (2010). Il prodotto FLATTING OPACO contiene al massimo 400g/L COV.

CARATTERISTICHE Vernice uretanica monocomponente a finitura opaca con filtri anti UV per una migliore protezione contro la luce. Disponibile nelle versioni trasparente o pigmentata, protegge e decora il legno, formando una pellicola elastica di grande resistenza all'usura ed agli agenti atmosferici.

CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Legno nuovo: Il legno deve essere stagionato e asciutto. Carteggiare finemente nel senso della venatura per uniformare l'assorbimento e favorire la penetrazione del FLATTING OPACO applicare una mano di IMPREGNANTE. Ad essiccazione avvenuta passare un panno abrasivo per eliminare il pelo del legno. Pulire successivamente la superficie da eventuali impurità.

Legno già trattato con vernici in cattivo stato: rimuovere tracce di vecchie vernici utilizzando uno sverniciatore possibilmente ecologico. Detergere la superficie per poi carteggiarla nel senso della venatura. Applicare una mano di IMPREGNANTE e ad essiccazione avvenuta passare un panno abrasivo per eliminare il pelo del legno. Pulire successivamente la superficie da eventuali impurità.

Legno già trattato con vernici in buono stato: carteggiare avendo cura di eliminare eventuali screpolature presenti nel film esistente. Detergere la superficie per rimuovere eventuali impurità.

FINITURA

Applicare una o due mani di FLATTING OPACO con un intervallo di almeno 24 ore tra una mano e l'altra.

AVVERTENZE Non applicare in condizioni di elevata umidità, a temperatura inferiore a 10°C e su superfici esposte al sole. Conservare il barattolo ben chiuso, capovolto, a temperatura superiore a 5°C.

VOCE DI CAPITOLATO Applicazione di una o più mani di FLATTING OPACO a base di speciali additivi che conferiscono al supporto un gradevole effetto estetico opaco, migliorando l'aspetto naturale del legno e la resistenza al graffio. Il prodotto è inoltre formulato con filtri U.V. che assicurano una protezione efficace contro l'aggressione degli agenti atmosferici e i raggi ultravioletti, preservando nel tempo le caratteristiche fisiche e cromatiche del legno.



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

RESA TEORICA	DILUENTE	PULIZIA ATTREZZI	APPLICAZIONE A RULLO
12 mq/L	DILUENTE SINTETICO	DILUENTE SINTETICO	=
ASPETTO E FINITURA	FUORI POLVERE	PESO SPECIFICO (Kg/l)	APPLICAZIONE A PENNELLO
EXTRA BRILLANTE	1 ORA	0,92 Kg/L	MAX 5%
COLORI	SECCO AL TATTO	SOLIDI IN VOLUME	APPLICAZIONE A SPATOLA
TRASPARENTE	4 ORE	37%	=
ESTERNI / INTERNI	SECCO IN PROFONDITA'	VISCOSITA'	APPLICAZIONE A SPRUZZO AD ARIA
SI/SI	24 ORE	=	=
VITA DI STOCCAGGIO	SOVRAVERNICIABILITA'	TEMPERATURA DI INFIAMMABILITA'	APPLICAZIONE A SPRUZZO AIRLESS
36 MESI	24 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.



J COLORS S.p.A

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