

FS.CU01

EFFETTO RAME 2K

NATURA DEL PRODOTTO:

Vernice bicomponente di finitura ad effetto RAME.

CAMPI DI IMPIEGO:

La FS.CU01, è una vernice decorativa per la riproduzione di un effetto simile al metallo ramato, caratterizzato da una buona adesione alle materie plastiche, vetro e dalla facilità di applicazione. Utilizzata nella verniciatura di oggettistica, cosmetica, arredamento, elettrodomestici, artigianato.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

La preparazione del supporto è subordinata al tipo di fondo impiegato. Il prodotto può essere applicato direttamente sia su materie plastiche sia su metallo.

Per ottenere i migliori risultati su supporti ferrosi, si consiglia l'applicazione di un primer di colore nero caratterizzato da ottima distensione e scarso assorbimento (es. nostro 924.91900). In questo caso l'applicazione della FS.CU01 va effettuata dopo 15-20' dall'applicazione del fondo.

E' possibile applicare il prodotto direttamente su supporti vitrei aggiungendo dopo catalisi il nostro 01.100, additivo promotore di adesione per vetro, in quantità pari al 2/3%

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO:

La vernice deve sempre essere agitata prima dell'uso.

FS.CU01 100 parti in peso

058.678 5 parti in peso

SPECIFICHE DEL PRODOTTO:

TIPO DI PRODOTTO	:	Bicomponente.	
ASPETTO DEL FILM	:	Semilucido.	
COLORI	:	Rame.	
PESO SPECIFICO	:	0,90 Kg/L(± 0,05)	
VISCOSITA' DI FORNITURA	:	Non determinabile	
RESIDUO SECCO	:	2 -3 % (± 1)	
ESSICCAZIONE A 20°C.	:	- Fuori polvere	: 5' a T.A.
		- Fuori impronta	: 10' a T.A.
		- Indurimento	: 30' a 50 - 80 °C
RESA TEORICA	:	2 - 4 m ² /Kg.	

NORME DI SICUREZZA:

Rispettare rigorosamente quanto espresso in etichettatura e nella scheda di sicurezza.

I dati e le informazioni contenute nella presente scheda sono frutto della nostra esperienza e di accurate prove e test di laboratorio. Essendo tuttavia il processo di verniciatura un insieme di operazioni che esulano dal nostro controllo, essi non costituiscono pertanto , in nessun modo, alcuna forma di garanzia sulle prestazioni finali del ciclo stesso.