



Nuvole

NUVOLE SKY COAT oltre a rappresentare una decisa innovazione nel settore dei rivestimenti policromi offre una serie di caratteristiche positive che non si trovano riunite in altri prodotti. **NUVOLE** permette di ottenere, con effetto lucido o opaco, aspetti vellutati che richiamano il pregio e la bellezza delle decorazioni realizzate dagli artigiani dei tempi passati.

COLORE: I colori di **SKY BASE** possono essere combinati con le sovrapposizioni di **NUVOLE SKY FINISH** in un numero elevatissimo di combinazioni personalizzate.

PREPARAZIONE DEL FONDO: **Fondi nuovi:** applicare una passata preventiva di **SAIFSEAL DUR** consolidante, diluito al 200% con acqua.
Fondi vecchi: accertarsi che la pittura preesistente sia ben ancorata; in caso contrario, spazzolare bene ed eliminare ogni parte scarsamente aderente. Consolidare con **SAIFSEAL DUR consolidante**, diluito al 200% con acqua, o, su fondi di bassa qualità, con **SAIFSEAL PRIMER** a solvente.

APPLICAZIONE: Il sistema **NUVOLE** si applica in due tempi:

- 1) Applicare due riprese di pittura di fondo **SKY BASE**, intervallate di 4 - 8 ore, nel colore prescelto con rullo di lana avendo cura di ottenere una copertura uniforme.
Diluizione massima 20 - 25% con acqua.
Mescolare accuratamente il prodotto prima dell'uso.
- 2) Miscelare **NUVOLE SKY FINISH incolore** alla dose colorante prescelta mescolando accuratamente. E' possibile o dimezzare o raddoppiare l'intensità della tinta da ottenere mettendo nell'incolore mezza dose o più dosi coloranti.
- 3) Ad essiccazione del fondo avvenuta distribuire uniformemente sulla parete per mezzo di pennellessa o rullo di lana **NUVOLE SKY FINISH** nel colore prescelto, indi con il tampone speciale agire sulla superficie ruotandolo continuamente prima di appoggiarlo in modo da non creare disegni ripetitivi.



Nuvole

Per preparare il tampone prendere i due panni di pelle speciale da noi forniti, sovrapporli in modo che ciascun angolo non coincida la sottostante indi raccogliere i due panni insieme, al centro, e legarli in modo da formare un'impugnatura.

E' possibile anche applicare NUVOLE SKY FINISH con le nostre speciali spatoline in plastica, variando continuamente la direzione della spatolata.

Per ottenere effetti particolari é possibile anche ripetere più volte l'applicazione finale di **NUVOLE SKY FINISH** nella stessa tinta o in tinte di contrasto avendo sempre cura di lasciare ben essiccare il prodotto prima della nuova applicazione.

Essendo privo di solvente il **SISTEMA NUVOLE** non richiede alcuna precauzione durante la fase applicativa.

Il SISTEMA NUVOLE è inodore quindi può essere utilizzato in ospedali, scuole e/o in ambienti pubblici.

Pulire gli strumenti di applicazione con acqua e sapone immediatamente dopo l'uso.

Il **SISTEMA NUVOLE** non è infiammabile: ad essiccazione avvenuta é testato in classe 1 (relazione di prova di reazione al fuoco - I.C.I.T.E. - CNR rapporto N. 761007/1032). Nonostante l'aspetto delicato ed elegante il **SISTEMA NUVOLE** ha un film estremamente compatto, resistente all'abrasione e perfettamente lavabile.



Nuvole

Linea nuvole

>NUVOLE SKY FINISH	N N 11	
	REV 0	
	DEL 05/11/2004	
	SPEC. REF. N 11	
SCHEMA TECNICA		
Tipo di legante:	Resina acrilica	
Peso specifico:	1,03 kg /l ± 2%	UNI 8910
pH:	8,5÷9,5	UNI 8311
Viscosità:	25000 CPS a 20° C. S. 5 RPM 5 ± 10%	UNI 8490
% Solidi in peso:	26,5% ± 2	ISTR 0007
Temperatura di applicazione: da +5°C a +35°C		
Temperatura di conservazione:	da +5°C a +45°C	
Tempo di conservazione:	in luogo fresco e asciutto e imballo sigillato almeno 18 mesi.	
Diluizione:	Pronto all'uso	
Tempo di essiccazione:	4 ore asciutto al tatto Sopraverniciabile 8 – 12 ore	
Resa:	da 0,1 a 0,2 l/mq di prodotto in funzione del metodo di applicazione prescelto	
Confezioni:	5 l + dose colorante 0,320 l	

I dati riportati sono il risultato di test scrupolosi, condotti sulla base di aggiornate tecnologie. Questi dati sono forniti come informazione e non possono essere utilizzati in caso di disputa poiché sia le condizioni di conservazione del prodotto che la sua applicazione possono variare senza nostra responsabilità.

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2000
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY

SAIF s.r.l.
VIA ACQUI, 31
15014 CANTALUPO – ALESSANDRIA - ITALY
Tel. (0131) 269207 – 269208
Fax (0131) 269200

e-mail: saif@saifspa.it
www.saifspa.it



Nuvole

Linea nuvole

>NUVOLE SKY BASE		N N 10
		REV 0
		DEL 05/11/2004
		SPEC. REF. N 10
SCHEDA TECNICA		
Tipo di legante:	Resina acrilica	
Peso specifico:	1,48 kg /l ± 2%	UNI 8910
pH:	8,5÷9,5	UNI 8311
Viscosità:	30000 CPS a 20° C. S. 5 RPM 5 ± 10%	UNI 8490
% Residuo Secco:	26,5 % ± 2	ISTR 0007
Temperatura di applicazione:	da +5°C a +40°C	
Temperatura di conservazione:	da +5°C a +45°C	
Tempo di conservazione:	in luogo fresco e asciutto e imballo sigillato almeno 18 mesi.	
Diluizione:	20-30% con acqua in funzione dell'assorbimento del supporto	
Tempo di essiccazione:	1 ora asciutto al tatto Sopraverniciabile 4 – 6 ore	
Resa:	da 6 a 8 mq/l di prodotto diluito in funzione della preparazione del supporto	
Confezioni:	0,750 l - 5 l - 15 l	

I dati riportati sono il risultato di test scrupolosi, condotti sulla base di aggiornate tecnologie. Questi dati sono forniti come informazione e non possono essere utilizzati in caso di disputa poiché sia le condizioni di conservazione del prodotto che la sua applicazione possono variare senza nostra responsabilità.

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2000
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY

SAIF s.r.l.
VIA ACQUI, 31
15014 CANTALUPO – ALESSANDRIA - ITALY
Tel. (0131) 269207 – 269208
Fax (0131) 269200
e-mail: saif@saifspa.it
www.saifspa.it