

FISA TEHNICA

EMAIL ALCHIDIC LUCIOS BELLINI

Descrierea produsului	Buna putere de acoperire;
	• Uscare (dupa 2-4 ore de la aplicare rezistenta la presare cu degetele);
	• Aderență și duritate buna, rezistență buna la solicitari mecanice;
	• Rezistență la intemperii.

PROPRIETATE	Buna putere de acoperire;
	• Uscare (dupa 2-4 ore de la aplicare rezistenta la presare cu degetele);
	• Aderență și duritate buna, rezistență buna la solicitari mecanice;
	• Rezistență la intemperii.

CULOARE	alb albastru argintiu azuriu-deschis azuriu-aprins bej fildes galben galben-marou gri gri-deschis gri-inchis maro negru oranj rosu rosu-marou turcoaza valul marii verde verde-desc verde inch visiniu hachi
---------	--

CARACTERISTICI TEHNICE	Aspect produs	lichid vâscos, omogen
	Densitate, g/cm ³	0,99-1,07 (±0,02, în funcție de tipul de culoare)
	Conținut de substanță nevolatilă, %	60-75 (±2, în funcție de tipul de culoare)
	Vâscozitate ca timp de scurgere (cupa DIN 8 mm, +20°C)	198,55

COMPATIBILITATE	Nu se recomanda amestecarea vopselei BELLINI cu alte produse peliculogene.
-----------------	--

MOD DE APLICARE	Dupa pregatirea corespunzatoare a suportului prin sablare, curățare mecanică, degresare, desprafuire, vopseaua BELLINI se aplica cu pensula, rola sau pulverizatorul în urmatoarele sisteme ce au ca destinație:
-----------------	--

A. Suprafețe de baza din lemn noi la interior

- 1 Strat 1 de vopsea BELLINI diluata max. 10% cu diluant
- 2 Strat 2 de vopsea BELLINI nediluata

B. Suprafețe de baza din lemn noi, la exterior

- 1 Strat 1 de vopsea BELLINI diluata max. 10% cu diluant
- 2 Strat 2 de vopsea BELLINI nediluata

C. Vopsitorie de renovare pe vopsitorii vechi rezistente

- 1 Strat 1 de vopsea BELLINI diluata max. 10% cu diluant
- 2 Strat 2 de vopsea BELLINI nediluata

D. Suprafețe de baza din metal negrunderuit, la interior

- 1 Grunduire cu grund antirugina pentru metal 1 strat

- 2 Strat 1 de vopsea BELLINI diluata max. 10% cu diluant
- 3 Strat 2 de vopsea BELLINI nediluata

E. Suprafețe de baza din metal negrunderuit, la exterior

- 1 Grunduire cu grund antirugina pentru metal 2 straturi

- 2 Strat 1 de vopsea BELLINI diluata max. 10% cu diluant
- 3 Strat 2 de vopsea BELLINI nediluata



Metoda de aplicare	pensulare pulverizare cu aer i airless cu rola
--------------------	---

Presiune de aplicare si marime duza	pulverizare la presiune înalta = 3,5 bar; duza = 1,5 mm pulverizare airless= 160 bar; duza = 0,279 mm
-------------------------------------	---

Interval de reacoperire minim maxim	12 ore
---	--------

Consum specific	100-180 gramm/m2 (pentru determinarea unei valori exacte se recomanda o proba la fată locului)
-----------------	--

	Dupa utilizare uneltele de lucru se spala cu diluant; <ul style="list-style-type: none"> • Produsul se depoziteaza la temperaturi cuprinse între +5oC si +30oC. • Se recomanda o temperatura minima pentru suprafata de baza a aerul înconjurator în timpul aplicarii, dar a al uscarii de minim +10oC.
--	--

AMBALARE	Vopseaua BELLINI se ambaleaza în recipiente din metal de 900ml; 2,8 l.
----------	--

CONSUM NORMAL	140-240 gramm/m2 (pentru determinarea unei valori exacte se recomanda o proba la fată locului)
---------------	--

MASURI DE PROTECŢIA MUNCII	Vopseaua BELLINI conține elemente inflamabile si volatile. La punerea în opera si depozitare trebuie luate masurile de protecție muncii corespunzatoare produselor pelicologene pe baza de solvenți. Se interzice contactul cu pielea; dupa utilizare mâinile se spala cu apa si sapun. În cazul lucrului în camere închise se interzice aplicarea produsului în apropierea surselor de foc deschis sau scânteii electrice. Fumatul în apropierea recipientilor cu produs este interzis. Se interzice de asemenea deversarea în canalizare.
----------------------------	--

DEPOZITARE	Se depoziteaza în spatii uscate, aerisite, ferite de radiatii solare si intemperii, la temperaturi cuprinse între +5°C +30°C.
------------	---

TERMEN DE VALABILITATE	18 luni de la data fabricației, cu condiția respectării prevederilor de ambalare si depozitare
------------------------	--

ELIMINAREA DEȘURILOR	Produsul trebuie evacuat conform reglementarilor legale cu privire la modul de evacuare a deșeurilor. Resturile de produs se elimina doar în stare uscata fiind reziduuri netoxice ce se trateaza conform legislației.
----------------------	---

