

FISA TEHNICA

EMAIL ALCHIDIC LUCIOS FAZENDA

Descrierea produsului	Buna putere de acoperire;
	• Uscare (dupa 2-4
	ore de la aplicare rezistenta la presare cu degetele);
	• Aderența si duritate buna, rezistența buna la solicitari mecanice;
	• Rezistența la intemperii.

PROPRIETATI	Buna putere de acoperire;
	• Uscare (dupa 2-4
	ore de la aplicare rezistenta la presare cu degetele);
	• Aderența si duritate buna, rezistența buna la solicitari mecanice;
	• Rezistența la intemperii.

CULOARE	alb albastru azuriu azuriu aprins azuriu desc galben galben maro gri gri deschis gri inchis maro negru rosu rosu maro turcoaza smarald verde verde desc visiniu
----------------	---

CARACTERISTICI TEHNICE	Aspect produs	lichid vâscos, omogen
	Densitate, g/cm3	0,99-1,07 (±0,02, în funcție de tipul de culoare)
	Conținut de substanță nevolatila, %	72-84 (±2, în funcție de tipul de culoare)
	Vâscozitate ca timp de scurgere (cupa DIN 14 mm, +20oC)	198,55

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

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

<p>A. Suprafe e de baza din lemn noi la interior</p> <p>1 Strat 1 de vopsea FAZENDA diluata max. 10% cu diluant 2 Strat 2 de vopsea FAZENDA nediluata</p> <p>B. Suprafe e de baza din lemn noi, la exterior</p> <p>1 Strat 1 de vopsea FAZENDA diluata max. 10% cu diluant 2 Strat 2 de vopsea FAZENDA nediluata</p> <p>C. Vopsitorie de renovare pe vopsitorii vechi rezistente</p> <p>1 Strat 1 de vopsea FAZENDA diluata max. 10% cu diluant 2 Strat 2 de vopsea FAZENDA nediluata</p> <p>D. Suprafe e de baza din metal negrunduit, la interior</p> <p>1 Grunduire cu grund antirugina pentru metal 1 strat 2 Strat 1 de vopsea FAZENDA diluata max. 10% cu diluant 3 Strat 2 de vopsea FAZENDA nediluata</p> <p>E. Suprafe e de baza din metal negrunduit, la exterior</p> <p>1 Grunduire cu grund antirugina pentru metal 2 straturi 2 Strat 1 de vopsea FAZENDA diluata max. 10% cu diluant 3 Strat 2 de vopsea FAZENDA nediluata</p>
--

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 recuperare minim maxim	12 ore
---	--------

Consum specific	140–240 gramm/m2 (pentru determinarea unei valori exacte se recomanda o proba la fața 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 uscarii de minim +10oC.
--	---

AMBALARE	Vopseaua FAZENDA 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 fața locului)
----------------------	--

MASURI DE PROTECȚIA MUNCII	Vopseaua FAZENDA conține elemente inflamabile si volatile. La punerea în opera si depozitare trebuiesc luate masurile de protecția 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 condițiile respectarii prevederilor de ambalare si depozitare
-------------------------------	--

ELIMINAREA DEȘEURILOR	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.
------------------------------	---