

**SC VADOVA SRL**

sat Racovita nr 164;  
Com Budesti, jud Valcea  
Tel/fax 0250/737400



**VOPSEA LAVABILA ECONOMIC  
INTERIOR**

**FISA TEHNICA  
nr 178/2019**

Editia nr 1/2019

Revizia 2/2020



### 1. Compoziție

-dispersii apoase pe baza de copolimeri acrilici, pigmenți, materiale de umplură și aditivi. Produsul se poate colora cu paste pigmentare VADY COLOR.

### 2. Domeniu de utilizare

-finisarea decorativă și de protecție a pereților interior(gleturi,tencuielide var si ciment,beton si alte suporturi minerale).

### 3. Performante

- aderă foarte bine la suportul pregătit corespunzător;
- prezintă o excelentă aplicabilitate;
- realizează pelicule rezistente la ștergere;
- prezintă uscare rapidă și o bună rezistență în timp;
- oferă posibilitate de colorare și nuanțare diversă.

### 4. Caracteristici tehnice

Nr crt.	CARACTERISTICA	CONDIȚII DE ADMISIBILITATE	METODA DE ÎNCERCARE
0	1	2	3
<b>A</b>	<b>PRODUS LICHID</b>		
1	Aspect	fluid, vascos, omogen	vizual
2	Masa volumica (densitate), 20°C,g/cm <sup>3</sup>	1.45-1.65	SR EN ISO 2811
3	Continut nevolatile,%	60-65	SR EN ISO 3251
4	pH	7.5-9.5	STAS 8619
5	Vascozitate Brookfield, sp.4, 0.3 rpm. cps	100 000-300 000	ASTM D 2196
<b>B</b>	<b>PELICULA USCATA</b>		
6	Aspect	Pelicula uniforma, alba	vizual
7	Timp de uscare aparent completa ore	10-12	SR EN ISO 3678
8	Putere de acoperire - raport de contrast, 100μm, %, min. - clasa de acoperire	97-98 3	SR ISO 2814 SR EN 13300
9	Rezistența la frecare umeda (lavabilitate) -- pierderea în grosime a peliculei, μm, min. -- clasa lavabilitate	>70 5	SR EN ISO 11998 SR EN 13300
10	Grad de alb, %	95-96	STAS 6880
11	Reflexie regulată (luciu), 60°, %	25	SR EN ISO 2813

<b>SC VADOVA SRL</b> sat Racovita nr 164; Com Budesti, jud Valcea Tel/fax 0250/737400	 <b>VOPSEA LAVABILA ECONOMIC INTERIOR</b>	<b>FISA TEHNICA</b> nr 178/2019
		Editia nr 1/2019
		Revizia 2/2020

## 5. Mod de utilizare

### **Pregătirea produsului:**

- inainte de a deschide recipientul, acesta se sterge de urmele de praf sau alte impuritati pentru a evita contaminarea continutului;
- produsul se omogenizeaza inainte de utilizare si se diluează cu apa rece și curată;
- stratul de bază - vopsea diluată max. 10% cu apă;
- stratul final - vopsea nediluată sau diluată cu max. 5% apă.

**Pregătirea suprafețelor:** suporturile pe care se aplică produsul, trebuie să fie rezistente, curate, desprăfuite, uscate și degresate;

-acoperirile anterioare care prezintă desprinderi sau aderență necorespunzătoare se repara și se nivelează cu o masa de șpaclu;

-indiferent de natura lor suporturile trebuie tratate cu amorsa acrilica diluata 1:4 cu apa rece;

-nu se aplica pe straturi de lac respectiv ulei , vopsele alchidice și materiale sintetice .Acestea trebuie indepartate complet inainte,apoi se procedeaza ca in cazul suprafețelor noi;

**Mod de aplicare:** cu rola sau pensula în două straturi .

-temperatura de aplicare:minima +5 °C;maxima 25°C

-al doilea strat se aplică după 4-6 ore de la aplicarea stratului de bază

-vopsirea suprafeței se va face uniform, de sus in jos și fără întrerupere, pentru a preveni stropirea și apariția unor dungii inestetice ;

-curățarea uneltelor de lucru se face cu apă caldă sau cu apă și detergent, imediat după întrebuințare

**Uscare:** Timpii de uscare depind de temperatura si grosimea filmului, fiind prelungiti de scaderea temperaturii si cresterea grosimii filmului. O slaba circulatie a aerului si umiditatea excesiva influenteaza negativ procesul de uscare.

### **ATENȚIE:**

- **Nerespectarea instructiunilor de aplicare poate modifica aspectul, calitatea si randamentul acoperirii.**
- **Nu amestecati produsul decat cu cele recomandate de producator;**
- **Aplicarea cu instrumente neadecvate poate duce la obtinerea unor aspecte si grosimi necorespunzatoare fata de cele declarate in prezenta fisa tehnica.**
- **Producatorul nu isi asuma responsabilitatea in cazul in care nu sunt respectate instructiunile de pe eticheta.**
- **Nu se va folosi la exterior,sau la suprafete expuse la umezeala,grasimi sau murdarie in exces.**

## 6. Masuri de securitate

**Deșeuri:** Reziduurile uscate se pot îndepărta în gunoiul menajer. A se evita aruncarea în mediu  
Produsul nu contine substante periculoase.

Reziduurile de produs si ambalaj constituie deseuri si se trateaza conform legislatiei in vigoare. Toate operatiile de manipulare, transport, depozitare, utilizare se vor efectua aplicand cu strictete normele de prevenire a incendiilor, normele de protectia muncii si igiena sanitara in vigoare. Personalul va purta echipament de protectie corespunzator si va respecta regulile de igiena muncii.

<b>SC VADOVA SRL</b> sat Racovita nr 164; Com Budesti, jud Valcea Tel/fax 0250/737400	 <b>VOPSEA LAVABILA ECONOMIC  INTERIOR</b>	<b>FISA TEHNICA</b> nr 178/2019
		Editia nr 1/2019
		Revizia 2/2020

Contine:5-clor-2- metil-4-izotiazolin-3-ona si 2-metil 2H-izotiazol-3-ona.Poate provoca o reactie alergica

### **7.Ambalare, transport si depozitare**

**Ambalare-** produsul se ambalează în galeți din material plastic închise etanș, de 1L; 2.5L;8.5L si 15L

**Depozitare** -produsul se depoziteaza in ambalajul original, in incaperi acoperite la temperaturi de 5-25°C  
Risc de depreciere prin inghet si deteriorarea iremediabila a produsului

**Transportul** produsului se face cu mijloace de transport acoperite conform reglementarilor in vigoare.

### **8. Consum estimat**

11-13 mp/litru/strat Consumul practic variaza in functie de conditiile de aplicare (geometria suprafetei, metoda de aplicare, conditiile de mediu) si calitatea suportului .

**9. Valabilitate:** 36 luni de la data fabricației, în ambalajul original închis etans, pastrat in conditiile recomandate. In cursul acestei perioade e posibil aparitia unei sedimentari, care nu afecteaza proprietatile peliculogene ale produsului. Se indeparteaza prin agitare pana la omogenizare perfecta. Produsul dintr – un ambalaj partial golit are o valabilitate mai mica datorita aparitiei unei pelicule uscate generate de evaporarea apei din produs. La expirarea termenului de valabilitate produsul trebuie reverificat din punct de vedere al caracteristicilor tehnice.