

**FIȘĂ TEHNICĂ****Nr 1232, rev 0****Data rev: 1 martie 2022**

# SPOR ARTCOLOR

## VOPSEA SUPER LAVABILĂ COLORATĂ

### INTERIOR PASTEL



#### DESCRIERE PRODUS

**SPOR ARTCOLOR VOPSEA SUPER LAVABILĂ COLORATĂ INTERIOR PASTEL** este o bază de nuanțare cu aspect mat, uniform, care îți redecorează locuința în orice culoare pastelată pe care o dorești, conform mostrarelor Policolor.

Vopseaua se colorează în sistemul de nuanțare computerizată **Policolor ArtColor** din magazine.

Obținerea aceleiași nuanțe este garantată numai dacă se utilizează pentru nuanțare același lot de bază. Pentru evitarea oricăror diferențe de nuanță, este recomandată solicitarea întregii cantități de vopsea necesară pentru finalizarea lucrării o singură dată.

#### CARACTERISTICI PRINCIPALE

- Culori ultra-durabile
- Aplicabilitate usoară, etalare foarte bună
- Uscare rapidă
- Putere mare de acoperire
- Lavabilitate foarte bună
- Rezistență la uzură
- Prezintă stabilitate în timp a vâscozității
- Formează pelicula permeabilă la vaporii de apă, eliminând pericolul formării condensului și dezvoltării microorganismelor
- Gama variată de nuanțe

#### DOMENII DE UTILIZARE

Produsul gata nuanțat se aplică pe orice suprafață interioară din beton, zidărie, tencuială, ipsos, plăci de gips-carton, ceramiză, suprafețe vopsite în prealabil cu vopsea lavabilă.

Nu se recomandă aplicarea pe humă, var sau suprafețe vopsite anterior cu vopsea tip email.

#### MOD DE APLICARE

##### Conditii de aplicare

Temperatura mediu: 12-30°C

Umiditate relativa mediu: max.75%

Temperatura suportului: 12-30°C

Temperatura produs: 15-30°C

Nu se aplica sub 10°C sau pe suprafețe umede.

### Pregătirea produsului:

- Înainte de a deschide recipientul, acesta se șterge de urmele de ulei sau alte impurități pentru a evita contaminarea conținutului
- Se omogenizează conținutul în vederea redispersării perfecte a eventualului sediment.

### Pregătirea suportului și aplicarea:

Suprafețe interioare noi din zidărie, beton, tencuială, ipsos:

- Suprafața trebuie să fie perfect uscată
- Se curăță suprafața de stropii de tencuială, praf sau alte impurități
- Dacă suprafața este contaminată cu depozite de mucegai acestea se îndepătează prin spălare cu apă și detergent și se tratează cu **SPOR Polisept soluție antimucegai**; apoi se aplică **SPOR Polisept amorsă antimucegai**
- Dacă suprafața nu este contaminată cu mucegai, suportul curat se impregnează cu Policolor amorsă perete
- În cazul în care există riscul infiltrațiilor de apă se recomandă **DEKO grund nano**. Nanoparticulele pătrund în profunzimea suportului și împiedică emigrarea sărurilor către suprafața suportului
- Se aplică produsul **SPOR ArtColor vopsea super-lavabilă** colorată folosind pensula sau rola, în 2-3 straturi, în funcție de culoare, natura suportului și modul de aplicare; se poate dilua cu maxim 5% apă
- Înainte de a aplica stratul 2 sau 3 de vopsea, lăsați stratul anterior să se usuce minimum 2 ore
- În cazul pulverizării airless, se recomandă diluția cu 5% apă, prin duza de 0.017" sau 0.43mm, presiunea de 160-180 bari și unghiul de pulverizare 40°-80°

Suprafețe interioare - zidărie, beton, tencuială, ipsos - vopsite în prealabil:

- îndepărtarea porțiunilor neaderente
- îndepărtarea prafului și a impurităților
- efectuarea operațiilor de reparații (dacă este cazul)
- îndepărtarea eventualelor depozite de mucegaiuri de pe suprafața de acoperit și tratarea suportului cu **SPOR Polisept soluție și amorsă antimucegai**
- impregnarea suportului neacoperit cu Policolor amorsă perete
- aplicarea vopselei se face la fel ca în cazul suprafețelor noi

### **Nu se recomandă aplicarea pe humă, var sau suprafețe vopsite anterior cu vopsea tip email.**

În cazul existenței unei suprafețe vopsite în prealabil cu humă sau var, trebuie urmați pașii de mai jos:

- îndepărtarea completă a stratului vechi prin răzuire, spălare cu apă
- impregnarea suportului cu **Policolor amorsă perete**
- după aplicarea stratului de amorsă, aplicarea vopselei se face la fel ca în cazul suprafețelor noi

### Întreținerea echipamentului de vopsire:

Echipamentul utilizat pentru aplicare va fi spălat cu apă atât înainte cât și imediat după utilizare.

### **CONSUMURI SPECIFICE & TIMP DE USCARE**

Consumul teoretic: 12-14m<sup>2</sup>/litru/ strat

Timpul de uscare la suprafață: ½ ore

Timpul de uscare pentru reacoperire: 2 ore.

Număr de straturi recomandate: 2-3, în funcție de culoare, natura suportului și modul de aplicare.

### **CARACTERISTICI TEHNICE**



Parametru	UM	Valoare	Metoda de analiză
<b>A. Produs lichid</b>			
Aspect	-	lichid omogen, tixotrop, fără impurități	vizual
Densitate, (23±0.5) °C	g/cm <sup>3</sup>	1.64 ± 0,02	SR EN ISO 2811-4
Grad de frecare, max.	μm	100	SR EN ISO 1524
Vâscozitate Brookfield (23±0.5°C, rotor 6, 100 rpm)	mPa.s	3500-6500	SR EN ISO 2555
Substanțe nevolatile (60 min./125°C)	%	65	SR EN ISO 3251
pH, min.	-	8,5	SR EN ISO 787-9
<b>B. Peliculă</b>			
Aspect peliculă	-	mat, uniform	vizual

#### AMBALARE, DEPOZITARE, TERMEN DE VALABILITATE

**Ambalare:** Ambalaj din polipropilena: 2L/ 8L

**Depozitare:** In spații uscate, aerisite, ferite de intemperii, la temperaturi cuprinse între 5-25°C

- ATENȚIE! Stocarea la temperaturi sub 5°C poate duce la deteriorarea produsului.

**Termen de valabilitate:**

36 luni de la data fabricației inscripționată pe ambalaj, în ambalaj original închis etanș, cu respectarea condițiilor de depozitare și păstrare.

#### MĂSURI DE SECURITATE ȘI IGIENĂ

COV limita UE g/l:cat A/a 75(2007)/30(2010)

COV Produs,max .g/l: 30

**Măsuri de siguranță pentru utilizator:**

- A se consulta Fișa cu date de Securitate a produsului!
- Se va purta un echipament de protecție format din mănuși și ochelari de protecție și eventual mască de protecție, când produsul se aplică prin pulverizare.

Această fișă de informații tehnice este destinată să informeze clienții despre produsul în cauză. Policolor-Orgachim recomandă clienților testarea produsului înainte de utilizare și să respecte condițiile de aplicare în conformitate cu instrucțiunile etichetei și parametrii tehnici. Utilizatorul este întotdeauna responsabil de a lua toate măsurile necesare pentru a îndeplini cerințele prevăzute în fișa tehnică pentru acest produs. Datorită lipsei controlului asupra condițiilor și modului de aplicare, producătorul nu garantează, fără confirmare prealabilă scrisă, durabilitatea acestuia, și nu își asumă vreun prejudiciu direct sau indirect cauzat sau legat de modul în care este utilizat sau aplicat produsul, în cazul în care produsul este utilizat în alte scopuri decât scopul indicat pe etichetă și în această fișă tehnică. Garantăm proprietățile și calitățile produsului, în măsura în care acest produs nu este expus unor factori de impact externi care nu au putut fi preconizați de noi și nu ar putea fi luați în considerare în pregătirea acestei fișe tehnice. Policolor-Orgachim nu va accepta nicio răspundere în cazurile de mai sus, cu excepția cazului în care a fost acordată explicit, sau dacă răspunderea este impusă de dispoziții legale sau care decurg din obligații comerciale. Întrucât informațiile conținute în această fișă



tehnică sunt supuse unor modificări periodice, vă rugăm să vă asigurați, prin intermediul site-urilor web sau al echipei noastre tehnice, că această descriere este cea mai recentă și nu a fost înlocuită cu o nouă versiune.

