

# UTILIZĂRI SPECIALE

## Vopsea epoxidică bicomponentă pe bază de solvent pentru piscine

Pool Paint este o vopsea epoxidică bicomponentă pe bază de solvent, formulată special pentru durabilitate subacvatică maximă. Este adecvată pentru piscine din beton și pentru suprafețe metalice. Asigură o suprafață neporoasă lucioasă și elastică, extrem de rezistentă la acțiunea sistemelor automate de curățare și a chimicalelor utilizate în piscină. Este caracterizată de o aderență și de o rezistență la abraziune excelente, precum și de rezistență la alcalii și la apă, oferind o protecție de lungă durată.



### Avantaje:

- Rezistență excelentă la apă, clor și la chimicalele din piscină
- Aderență excelentă și protecție de lungă durată

## CARACTERISTICI PRODUS

### CARACTERISTICI TEHNICE



#### Viscozitate

- Componenta A'  $70 \pm 10$  KU (ASTM D 562, 25° C)
- Componenta B'  $50 \pm 10$  KU (ASTM D 562, 25° C)

#### Density

- Componenta A'  $1,34 \pm 0,02$  Kg/L (ISO 2811)
- Componenta B'  $0,92 \pm 0,02$  Kg/L (ISO 2811)

### FINISAJ

Mat	Satinat	Lucios
		✓
Finisaj lucios		

### DILUARE



**Cu diluant epoxidic**  
5 %

### CULORI

Alb și albastru deschis



### ACOPERIRE



#### One coat

8-10 m<sup>2</sup>/L depending on the porosity of the substrate

### TIMP DE USCARE



#### Uscat la atingere

1-2 h

#### Reaplicare

12 h și nu mai mult de 2 zile

### RAPORT AMESTEC A/B

Raport volumic 3 / 1

### AMBALAJ

Set - 3,5L	Componenta A'	2,625 L
	Componenta B'	875 mL



# UTILIZĂRI SPECIALE

## APLICARE

### DOMENIU DE UTILIZARE

Pentru piscine din beton și pentru suprafețe metalice.

### PREGĂTIRE



**Suprafețele trebuie să fie curate**, complet uscate și lipsite de praf, grăsime și materie desprinsă.



**Suprafețele deja vopsite** cu vopsele monocomponente trebuie curățate bine cu solvenți sau cu echipament mecanic, în timp ce vopselele bicomponente sau suprafețele netede trebuie șlefuite corespunzător.



**Suprafețele noi** de beton sau ciment trebuie vopsite după o lună de la construcția acestora.

**Ca grund** se va folosi Pool Paint diluat în proporție de 10-15% cu diluant epoxidic Epoxy Thinner.



### ETAPE

1

Amestecați componenta A, adăugând treptat 5% diluant epoxidic Epoxy Thinner. Apoi adăugați întreaga cantitate de componenta B și amestecați bine timp de aproximativ 3 minute până la omogenizare completă. Amestecul trebuie lăsat să se așeze timp de 5-10 minute după amestecarea celor două componente înainte de aplicare. Prelucrabilitatea amestecului este de 4 ore la 30°C și de 6 ore la 20°C.

2

Aplicați 2-3 straturi cu pensula, trafaletul sau cu un pistol de vopsit. Timpul necesar până la aplicarea unui nou strat este de 12 h și nu trebuie să depășească 2 zile. Timpul de uscare depinde de condițiile de mediu (umiditate și temperatură).

3

Piscina se va umple cu apă după ce au trecut 7 zile de la aplicarea stratului final, timp în care vopseaua dobândește proprietățile sale finale.

### SFATURI

- Aplicare la temperaturi cuprinse între 5-35°C și umiditate relativă a aerului <80%. Nu aplicați dacă există riscul de precipitații/îngheț în următoarele 48 ore.
- Curățați trafaletii, pensulele, pistoalele

pulverizatoare cu diluant epoxidic Epoxy Thinner.  
• Reduceți la minimum deșeurile prin estimarea cantității de vopsea de care veți avea nevoie.

- Nu eliminați deșeurile lichide în pânza freatică. Vopseaua nefolosită necesită o manipulare specială pentru eliminarea în siguranță.

## INFORMAȚII SUPLIMENTARE

### COV (Compuși organici volatili)



„Acoperitori reactivi bicompenți cu funcție specială, cu utilizare specifică finală (de exemplu, pentru pardoseli”. Limită conținut COV **500 g/L**. Conținut maxim COV **490 g/L** (produs gata pentru utilizare).

### MĂSURI DE PRECAUȚIE



Citiți cu atenție eticheta de pe produs înainte de utilizare. Pentru instrucțiuni detaliate despre pericole și siguranța în utilizare, Fișa cu date de securitate este disponibilă la cerere. Biroul RSI și Informare Toxicologică Tel. +40 213 183 606

### DEPOZITARE



**5°C-38°C**

Păstrați recipientele într-un loc răcoros și uscat

Datele tehnice, informațiile și instrucțiunile de mai sus sunt bazate pe experiența noastră îndelungată și pe teste de laborator și sunt destinate exclusiv pentru a descrie produsul și a stabili modul de aplicare a acestuia. Cu toate acestea, utilizatorul final ar trebui să verifice dacă produsul este potrivit pentru utilizarea prevăzută a acestuia. Compania noastră garantează calitatea produsului în sine și, în orice caz, nu poartă nici o responsabilitate pentru daune sau pagube provocate dacă produsul nu este utilizat în mod corespunzător și în conformitate cu instrucțiunile sale de utilizare. Compania își rezervă dreptul de a revizui această fișă cu date tehnice fără o notificare prealabilă.

+30.210.5589.400  
TECHNICAL SUPPORT

