



## Vechro Pro Pool Plus 1

VOPSEA PENTRU PISCINE



**Τιμή de uscare:** La suprafață în  
 ½-1 oră



**Diluare:** 8-10% pentru aplicarea cu  
 trafaletul sau pensula și 10-20% pentru  
 aplicarea cu pistolul de pulverizare.



**Aplicarea unui strat suplimentar:**  
 16 ore după aplicare



**Randament de acoperire:** 7-9  
 m<sup>2</sup>/l pe strat, în funcție de capacitatea de  
 absorbție a suprafeței



**Ambalaj:** 4 l

**Utilizare:** Pensulă, trafalet, pistol de  
 pulverizare

### CARACTERISTICI GENERALE

POOL PLUS este o vopsea de calitate superioară pentru piscine, pe bază de cauciuc clorurat foarte rezistent, care asigură o peliculă dură și elastică. Este potrivită pentru piscine noi, dar și pentru revopsirea piscinelor deja vopsite, după o pregătire adecvată.

Asigură o aderență foarte bună la beton și are ca rezultat o suprafață dură rezistentă la abraziune și utilizare. Nu conține plumb sau alte substanțe toxice care pot contamina apa. Are un comportare chimică excelentă față de clor, aditivii chimici din piscină și apa de mare. Obține un rezultat estetic foarte bun, totodată fiind ușor de întreținut. Se usucă ușor, chiar și în condiții meteorologice nefavorabile.

### SPECIFICAȚII TEHNICE

<b>Textură</b>	Satinat, peste 20-30 de unități 60°.
<b>Greutate specifică</b>	1,10-1,16 kg/l (în funcție de culoare)
<b>Diluare</b>	8-10% pentru aplicarea cu trafaletul sau pensula și 10-20% pentru aplicarea cu pistolul de pulverizare folosind diluantul VECRO Nr. 1
<b>Τιμή de uscare</b>	La suprafață în ½-1 oră.
<b>Categoria COV</b>	"Grunduri de impregnare, acoperiri cu proprietăți hidrofobe". Tip D. Valoarea de prag pentru COV = 750 g/l. Conținut maxim de COV al produsului gata pentru utilizare = 745 g/l. COV: compuși organici volatili cu un punct de fierbere <250 °C.
<b>Randament de acoperire</b>	7-9 m <sup>2</sup> /l pe strat, în funcție de capacitatea de absorbție a suprafeței.
<b>Aplicarea unui strat suplimentar</b>	16 ore după aplicare. Piscina trebuie umplută după ce vopseaua se usucă complet (inspecție specială a marginilor inferioare ale piscinei) (aproximativ 14 zile).
<b>Culori</b>	Albastru deschis și alte nuanțe la cerere specială.



## ΠΡΕΓΆΤΙΡΕΑ SUPΡΑΦΕΤΕΙ

- **PISCINE DE BETON NEVOPSITE:** Pentru a asigura o aderență puternică a vopselei, se recomandă impregnarea betonului cu o soluție de acid clorhidric 10% pentru a deschide porii materialului. După ce ați turnat soluția pe beton, întindeți-o cu pensula până când nu mai face bule. Apoi clătiți pereții piscinei cu multă apă și frecăți bine pentru a îndepărta orice corpuri străine. Lăsați să se usuce bine și vopsiți după cel puțin o săptămână.
- **REVOPSIREA PISCINELOR DEJA VOPSITE:** Suprafața care urmează să fie vopsită trebuie curățată temeinic de grăsimi, praf, fragmente care se desprind, uleiuri și toată vopseaua veche, crăpată sau nu, trebuie îndepărtată. Înainte de aplicare, se recomandă să frecăți foarte bine suprafața cu șmirghel sau cu peria, în special suprafețele lucioase (adică vopsele cu două componente) și să îndepărtați complet praful.

## UTILIZARE

Amestecați bine înainte de utilizare și în timpul aplicării. Suprafețele care trebuie acoperite trebuie să fie complet uscate înainte de aplicare. Se recomandă realizarea uscării la umbră, pentru a evita fenomenele de umflare, care sunt favorizate de temperaturile ridicate. Se prepară cu produsul diluat la 20% cu diluantul VECHRO nr. 1. Vopseaua se aplică într-un singur strat asigurând o grosime a peliculei care nu depășește 120 μm.

## CURĂȚAREA SCULELOR

În timpul lucrului, mențineți sculele „umed” în recipient, scurgeți bine vopseaua de pe scule înapoi în recipient și curățați-le cu diluant VECHRO nr. 1 și săpun.

## CONDIȚII DE UTILIZARE

Temperatura spațiului 8-30 °C și umiditatea relativă mai mică de 80%. Condițiile nefavorabile în timpul aplicării pot afecta proprietățile finale ale produsului.

## NOTE

Pentru instrucțiuni de securitate detaliate, consultați fișa cu date de securitate (FDS).

## INSTRUCȚIUNI PENTRU UTILIZAREA ÎN CONDIȚII DE SIGURANȚĂ

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.



Datele tehnice și instrucțiunile conținute în prezenta broșură tehnică se bazează pe teste de laborator acreditate și sunt rezultatul cunoștințelor și experienței personalului științific al companiei. Calitatea produsului este garantată de companie, fiind conformă cu cerințele ISO 9001, 14001 și ale Regulamentelor EMAS. În calitate de producători, nu ne asumăm responsabilitatea pentru nicio daună sau daune produse în cazul în care produsul nu a fost folosit pentru utilizarea corespunzătoare și în conformitate cu instrucțiunile de utilizare.