



## Vechro Pro Pool Plus 1

BOJA ZA BAZENE



**Vreme sušenja:** Površinski sloj za  $\frac{1}{2}$ -1 sat



**Razređivanje:** 8-10% za nanošenje valjkom ili četkom i 10-20% za nanošenje pištoljem za prskanje.



**Nanošenje drugog sloja:** 16 sati nakon nanošenja



**Prinos pokrivenosti:** 7-9 m<sup>2</sup>/l po sloju, u zavisnosti od moći upijanja površine.



**Pakovanje:** 4 l

**Nanošenje:** četkom, valjkom, pištoljem za prskanje

### OPŠTE OSOBINE

POOL PLUS je boja za bazene vrhunskog kvaliteta, bazirana na visoko otpornoj hlorisanoj gumi, koja pruža tvrd i elastični film. Pogodna je za nove bazene, ali i za prebojavanje već obojenih bazena, nakon odgovarajuće pripreme.

Vrlo dobro prianja na beton, što stvara tvrdu površinu otpornu na habanje i upotrebu. Ne sadrži oovo ili druge otrovne supstance koje mogu kontaminovati vodu. Odlično reaguje sa hlorom, hemijskim aditivima u bazenu i morskoj vodi. Postiže vrlo dobar estetski rezultat dok je jednostavna za održavanje. Lako se suši, čak i pod lošim vremenskim uslovima.

### TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Tekstura	Saten, preko 20-30 jedinica 60 °.
Relativna gustoća	1,10-1,16 kg/l, u zavisnosti od nijanse.
Razređivanje	8-10% za nanošenje valjkom ili četkom i 10-20% za nanošenje pištoljem za prskanje pomoću VECHRO razređivača br. 1
Vreme sušenja	Površinski sloj za $\frac{1}{2}$ -1 sat.
ZOS kategorija (zapaljive organske smese)	"Vezivni premazi, premazi sa hidrofobnim svojstvima". Tip D. Vrednost praga ZOS = 750 gr/l. Maksimalni sadržaj ZOS u proizvodu spremnom za upotrebu = 745 gr/l. ZOS: zapaljive organske smese sa tačkom ključanja < 250°C.
Prinos pokrivenosti	7-9 m <sup>2</sup> /l po sloju, u zavisnosti od moći upijanja površine.
Nanošenje drugog sloja	16 sati nakon nanošenja. Bazen treba napuniti nakon što se boja potpuno osuši (poseban pregled donjih rubova bazena) (približno 14 dana).
Boje	Svetloplave i druge nijanse na poseban zahtev.



## PRIPREMA POVRŠINE

- NEOBOJENI BETONSKI BAZENI:** Da bi se osiguralo jako pranje boje, preporučuje se impregnacija betona 10%-im rastvorom hlorovodične kiseline kako bi se otvorile pore materijala. Nakon izlivanja rastvora na beton, trljajte četkom dok ne prestanu da se stvaraju mehurići. Zatim isperite zidove bazena s puno vode i dobro trljajte kako biste uklonili sve strane čestice. Ostavite da se dobro osuši i obojite nakon najmanje jedne sedmice.
- PREBOJAVANJE VEĆ BOJENIH BAZENA :** Površina koju treba bojiti mora se temeljno očistiti od masnoće, prašine, rastresitih delova, ulja, a stara boja, usitnjena ili ne, mora se potpuno ukloniti. Pre nanošenja, preporučuje se dobro glaćanje ili ribanje površine, posebno na sjajnim površinama (tj. dvokomponentnim bojama), te temeljno uklanjanje prašine.

## NANOŠENJE

Dobro promešajte pre upotrebe i tokom nanošenja. Površine koje treba obložiti moraju biti potpuno suve pre nanošenja, što se preporučljivo raditi u senci, kako bi se izbegle pojave oticanja, kojima pogoduju visoke temperature. Nanesite osnovni proizvod razblažen na 20% sa Vechro razređivačem br. 1. Boja se nanosi u jednom sloju formirajući debljinu filma koja ne prelazi 120 µm.

## ČIŠĆENJE ALATA

Tokom rada držite alate "mokrim" u kanti, dobro ispustite boju iz alata natrag u posudu i očistite ih Vechro razređivačem br. 1 i sapunom.

## USLOVI ZA NANOŠENJE

Temperatura 8-30 °C i relativna vlažnost ispod 80%. Nepovoljni uslovi tokom nanošenja mogu izmeniti finalne karakteristike proizvoda.

## NAPOMENE

Detaljna bezbednosna uputstva naći će se u Sigurnosno-tehničkom listu (MSDS).

## UPUTSTVA ZA BEZBEDNO KORIŠĆENJE

Držati dalje od dece.



Tehnički podaci i uputstva sadržani u ovoj tehničkoj brošuri zasnovani su na testovima izvedenim u akreditovanim laboratorijima i rezultat su znanja i iskustva naučnog tima naše kompanije. Naša kompanija garantuje kvalitet proizvoda, zasnovan na standardima ISO 9001, 14001 i na propisima EMAS. Kao proizvođači, ne snosimo nikakvu odgovornost ni za kakve štete ili oštećenja izazvana nepropisnom upotrebom ovog proizvoda, koja nije u skladu sa uputstvima za upotrebu.