

# MIPA POOL RUC - BARVA ZA BAZENE

### OPIS IN PODROČJA UPORABE

Mipa Pool Ruc je barva za dekorativno zaščito plavalnih in ostalih bazenov iz betona. Pripravljena je za takojšnjo uporabo. Pod posebnimi pogoji je možna tudi zaščita bazenov iz kovine/jekla.

### LASTNOSTI

Barvo odlikuje visoka odpornost na vodo, praske in udarce, vremenske in kemične vplive. Dobra oprijemljivost na podlago in obstojnost na svetlobo. Enostavno čiščenje z običajnimi čistili za bazene.

### TEHNIČNI PODATKI

Veživna osnova	klorkavčuk	
GOSTOTA	1.1 do 1,2 g/cm <sup>3</sup>	<b>DIN EN ISO 2811</b>
SIJAJ	Svileni sijaj	<b>DIN EN ISO 2813</b>
VISKOZNOST	70 - 90 s 4 mm	<b>DIN 53211</b>
BARVNI TONI	RAL 5012, RAL 5018, RAL 9010	

### PRIPRAVA PODLAGE

#### Priprava podlage pri 1. nanosu barve:

##### **BETON**

Upoštevajte minimalni čas sušenja betonske podlage minimalno 28 dni, površina mora biti brez razpok. Če je površina betona gladka, je potrebno brušenje za vzpostavitev hrapave površine (po možnosti z uporabo ustreznega načina peskanja). Poškodbe betona (npr. razpoke) je potrebno pred nanosom barve sanirati. Nujno je odstraniti vse mastne madeže iz površine betona.

##### **MINERALNA PODLAGA**

Podlaga mora biti čista, suha, brez oljnih madežev ali drugih nečistoč, ki lahko delujejo kot ločilci

Gladko površino je treba predhodno obrusiti/nahrapaviti. Morebitne razpoke pred nanosom barve saniramo. Pomembno je, da odstranite vse mastne madeže.

#### Priprava podlage pri starih nanosih:

**POMEMBNO: Razpokano, staro barvo je treba vedno odstraniti v celoti (po možnosti z uporabo ustreznega načina peskanja ali brušenja).**

**Nova barva na staro : pogojno, če je stara barva nepoškodovana in na bazi klor kavčuka. Obvezno je narediti preizkus.**

Iz površine temeljito očistite stare obloge (čiščenje z visokotlačnim čistilcem) in jih zbrusite. Na površini ne smejo biti vidne razpoke. V kolikor le te obstajajo, jih je treba sanirati. Pomembno je, da odstranite vse morebitne oljne madeže.

Vse naštete podlage morajo imeti pred nanosom popolnoma zaprto površino brez por in razpok. Poleg tega na površini, ki jo je treba prebarvati, ne sme biti delcev ali vlaken itd., saj bi to negativno vplivalo na zaščitne lastnosti ali oprijem barve.

---

**Mineralne podlage (beton, cementne podlage):**

Grundiranje: Mipa Pool Ruc 1:1 razredčeno (DS: 15 - 20 µm)

1. nanos: Mipa Pool Ruc (DS: 30 - 40 µm)

2. nanos: Mipa Pool Ruc (DS: 30 - 40 µm)

Zaključni nanos: Mipa Pool Ruc (DS: 30 - 40 µm)

**NANOS**

**Redčenje :** Redčimo po potrebi

Poraba materiala			
Mipa-Proizvod	Debelina suhega sloja	Poraba materiala brez izgub	
		g/m <sup>2</sup>	ml/m <sup>2</sup>
Pool Ruc	110 - 140 µm	561 - 684	519 – 630

**Redčilo :** Mipa Redčilo UN 21

**Čas sušenja:**

Suh: po 1 uri sobne temperature

Ponovni nanos barve: po 24 urah sobne temperature

**Nanos:** Nanašamo s čopičem ali kratkodlakim valjčkom. Nanos s tehniko brizganja NI primeren!

---

**POGOSTE  
NAPAKE**

Ni dosežena minimalna debelina sloja. Raje nanesite 1 nanos več.

Razredčeni zaključni nanos: barva se bolje razliva, vendar ni dosežena ustrezna debelina nanosa.

Pomanjkljivo vzdrževanje bazena. Odvisno od vremenskih vplivov in obremenitve bazena, je potrebno redno vzdrževanje bazena. Zato priporočamo ponovni premaz po 1 letu.

Uporaba barve za plavalni bazen kot "tesnilni material" za betonsko površino ni možna: Barve za bazen so zasnovane kot zelo robustne podvodne barve, vendar z njimi ne morete doseči tesnosti površine.

---

**PAKIRANJE**

Embalaza : 0,75 L , 2,5 L, 5kg in 20kg

---

**ORODJE IN  
ČIŠČENJE**

Orodje takoj po uporabi očistite z nitro razredčilom.

---

**SKLADIŠČENJE**

V originalno zaprti in nepoškodovani embalaži in skladiščenju v pokritem, suhem in hladnem prostoru (pri temperaturi +5°C do +25°C ), je rok uporabe 36 mesecev.

---

**OPOZORILA**

Temperatura obdelave: 10 ° C do 28 ° C. Ne barvajte v soncu ali dežju.

Med postopkom sušenja v prvih 48 urah temperatura ne sme pasti pod 0°C, posebej neugodno je zmrzovanje in odtajanje površine, saj pride do napak v barvi – pokanje, odstopanje (premajhna tvorba filmskega sloja). Poleg tega v fazi sušenja ne sme priti do stoječe vode, zato je treba stoječo vodo takoj odstraniti z gumijastim drsnikom.

Končna trdota se doseže po 8-10 dneh (pri 20 °C). V prvih dveh urah mora biti barva zavarovana pred padavinami in roso (nevarnost nastanka kraterja).

Posvetlitev barve je značilna za sistem tretmaja plavalnega sistema s čiščenjem in vzdrževanjem vode. Posebej neugodni so hitro topeča klorova zrnca, ki se usedejo na dno bazena in hipoma spremenijo odtenek barve. Na funkcionalnost barve to ne vpliva.

Po zadnjem nanosu barve, se mora barva sušiti najmanj 14 dni (deževni dnevi ne štejejo!), preden se v bazen spusti voda.

Valjčkamo počasi, da se ne ustvarijo zračni mehurčki. Da bi se ustvarilo čim manj zračnih mehurčkov, priporočamo uporabo čopiča. Pri valjčkanju priporočamo naknadno valjčkanje z minimalnim pritiskom, da preprečimo nastajanje mehurčkov na površini. Ne smemo doseči fazo nepravilnega sušenja, ki je lahko posledica debelejših nanosov barve. Barva se na površini posuši v notranjosti ostane barva neposušena in naredi mehurčke, kraterje in »izgled pajkove mreže«, Barvo je potrebno nanašati po sistemu raztegovanja barve in po potrebi uporabiti ustrezno redčilo (Mipa UN21). Primerni valjčki: kratkodlaki valjček iz ovčje dlake, drugače čopiči za goste barve. Aplikacija z airless pištolo ni možna.

Uporaba v ribnikih: Po zadnjem nanosu barve pustimo, da se barva suši najmanj 4 tedne (deževni dnevi ne štejejo!). Po tem času ribnik zelo dobro speremo s čisto vodo.

Barva je odporna na običajno dostopna čistila za bazene. Kljub temu priporočamo preizkus na manjšem delu premazane površine.

V kolikor je barva za bazen izpostavljena visokim obremenitvam, kot npr. visoka vsebnost klora in soli v vodi ter agresivnim čistilom, lahko pride do spremembe odtenka barve na površini.

Barva je ciljno namenjena profesionalni uporabi in zelo spretnim hišnim mojstrom.

Uporabljajte le v dobro prezračenih prostorih. Med delom ne kadite, ne jejte in ne pijte. Hraniti izven dosega otrok

---

## OPOMBE

Priporočila za uporabo, ki jih dajemo v pomoč kupcem oziroma izvajalcem so sestavljena na osnovi izkušenj, ki ustrezajo sedanjim spoznanjem. So neobvezna in ne dajejo nikakršnega pogodbenega razmerja in obveznosti iz kupne pogodbe .

April, 2020

### Proizvaja:

MIPA SE, D-84051  
Essenbach



### Uvoznik in distributer:

Amal d.o.o.  
Koprska 64, SI-1000 Ljubljana  
Tel.: 00386 (0)1 200 77 40  
Faks: 00386 (0)1 200 77 41  
E-mail: info@amal.si  
www.amal.si

