

# Micron WA

Ekologiczna, wielosezonowa farba antyporostowa



## OPIS PRODUKTU

Ekologiczna, wielosezonowa farba antyporostowa na warunki najbardziej intensywnego porostania. Wykorzystuje opatentowaną technologię Water Activated Matrix:

- ✓ bardzo wysoka skuteczność nawet w warunkach silnego porostania
- ✓ intensywne, jednolite kolory
- ✓ pełna ochrona do 24 miesięcy
- ✓ bardzo niska zawartość VOC – produkt przyjazny środowisku
- ✓ niska zawartość rozpuszczalnika – minimalny zapach przy malowaniu

## DANE TECHNICZNE

<b>Kolor</b>	YBC200 – biały, YBC201 – niebieski, YBC203 – granatowy, YBC204 – czerwony, YBC205 - czarny
<b>Powierzchnia</b>	Matowy
<b>Wydajność</b>	9.4 m <sup>2</sup> /l (pędzel, wałek)
<b>Gęstość</b>	2 kg/l
<b>Trwałość w stanie zamkniętym</b>	> 2 lat
<b>Lotny związek organiczny</b>	3 g/l
<b>Opakowania</b>	750 ml 2.5 l

## CZAS WYSYCHANIA/POKRYWANIA KOLEJNĄ WARSTWĄ

	Czas wysychania			
	5°C	15°C	23°C	35°C
Suche w dotyku	1 h	45 min	30 min	15 min
Całkowite (wodowanie)	60 h	10 h	3 h	1 h

Uwaga: Czasy wysychania podano dla wilgotności 50%. Wyższy poziom wilgotności powoduje, że czasy wysychania wydłużają się. Nie malować przy niskich temperaturach i wysokiej wilgotności. Maksymalny czas od chwili malowania do wodowania jachtu 12 miesięcy. Zaleca się przemyć słodką wodą przed wodowaniem.

### Czas przykrycia kolejną warstwą (temperatura powierzchni)

Farba:	5°C		15°C		23°C		35°C	
	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
Micron WA	16 h	b.o.	8 h	b.o.	6 h	b.o.	3 h	b.o.

Uwaga: czas nałożenia Micron WA na podkład (Interprotect, Primocon, Gelshield 200) jest dłuższy niż w przypadku innych farb antyporostowych. Podkład powinien schnąć dłużej.

## INSTRUKCJA UŻYCIA

### Przygotowanie powierzchni

### POWIERZCHNIE POMALOWANE FARBĄ ANTYPOROSTOWĄ:

**W dobrym stanie:** spłukać słodką wodą, wysuszyć. Jeśli stara powłoka jest niezgodna lub nieznana zagruntować przy pomocy Primocon

**W złym stanie:** usunąć całkowicie wszystkie warstwy farby antyporostowej. Zalecane użycie International Interstrip.

**GRUNTOWANIE:**

Gruntować zgodnie ze stosowanym systemem (patrz Poradnik użytkownika produktów International, do pobrania z [www.pbialy.pl](http://www.pbialy.pl) )

**LAMINATY:**

Zastosować Gelshield 200 dla zabezpieczenia przed osmozą lub Primocon

**STAL:**

Zagruntować przy pomocy Interprotect lub Primocon

**OŁÓW:**

Zagruntować przy pomocy Interprotect lub Primocon

**DREWNO**

Zagruntować przy pomocy Interprotect lub Primocon

**Malowanie:**

Po mieszaniu odczekać 10 minut przed malowaniem, aby z farby zniknęły pęcherzyki powietrza.

Nakładać pędzlem, wałkiem lub metodą natrysku bezpowietrznego

Nałożyć dwie warstwy dla ochrony jednosezonowej lub 3 warstwy dla ochrony dwusezonowej

**Ważne:**

Nie malować w pełnym słońcu oraz w deszczu

Ostateczny kolor uwidacznia się po wodowaniu

Nie malować wprost z puszki. Pozostawianie otwartej puszki znacząco skraca czas przydatności do użycia, dodatkowo łatwo zanieczyścić jej zawartość.

Nie dodawać rozcieńczalników! Używać wyłącznie w stanie nierozcieńczonym!

**Nie stosować na powierzchnie aluminiowe i ocynkowane!**

**Temperatury:**

Zakres temperatur użycia farby antyporostowej Micron WA:

- ✓ Farba: 5-35°C
- ✓ Otoczenie: 5-35°C
- ✓ Lakierowana powierzchnia: min. 1°C powyżej punktu rosy, max. 35°C

**Inne:**

Przed użyciem wstrząsnąć

Metody nakładania: pędzel, wałek, natrysk

Rozpuszczalnik: Thinner no 3 (wyłącznie do czyszczenia narzędzi)