

# Scrubbis®

Go green, get speed.

## BÅTBOTTENFÄRG FÖR DEN MEDVETNA



- **Beväxning släpper lättare**
- **Snabbare båt pga mindre friktion**
- **100% fri från giftiga biocider**
- **Enkel applicering**

**Scrubbis PAINT är en miljövänlig båtbottnfärg som skapar en hård, slät och glatt yta på båtskrovet. Beväxning fäster inte lika hårt på siliconyta. Snabbare båt och lägre bränsleförbrukning.**

Scrubbis PAINT är en två-komponentsfärg som är silicon-baserad. Färgen är 100% fri från giftiga biocider och har därför ingen faktisk giftig påverkan mot beväxningen. Däremot skapar den en glatt yta som gör att beväxningen inte fäster så kraftig. Den hårda och glatta ytan blir även utmärkt för mekanisk rengöring.

[www.scrubbis.se](http://www.scrubbis.se)



**Scrubbis, håll havet rent!**

# Scrubbis PAINT

## Scrubbis Primer 0,75L (Art.nr 86104)

Primern passar på de flesta underlagen och ytorna; plast, trä och aluminium. För att få bästa fästet ska underlaget rengöras från beläggning och annan lös färg innan man applicerar primern. Rugga upp den rena ytan med P180 sandpapper innan applicering. Primern skapar ett utmärkt fästlager för Scrubbis PAINT Silicon. Primern är dryg och räcker till 10 m<sup>2</sup>/liter. Kulören är silver.

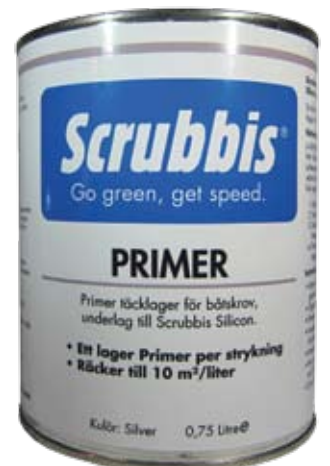
Scrubbis PAINT Primer kan appliceras på tidigare målade skrov med hårda färger, såsom kopparbaserade färger eller teflon typ VC17.

Gammal bottenfärg som sitter fast ska rengöras och slipas till en slät jämn yta. Om du har blödande färg på ditt skrov måste du ta bort all lös färg innan applicering av PAINT.

Lufttemperaturen ska vara över 5 grader C eller 3 grader över dagpunkten och den relativa fuktigheten ska inte överstiga 90 %. Detta för att säkerställa att ingen kondensfukt uppstår på skrovet.

Ungefärliga torktider för 0,1 mm färgskikt: Beröringstorr vid 20 grader ca 1 timme. Genomtorr vid 20 grader ca 12 timmar.

Öppnad förpackning håller i ca 6 månader om den vakuumförsluts.



## Scrubbis Silicon 0,75L (Art.nr 86105)

Siliconfärgen bildar en hård, slät och glatt yta som blir ett perfekt underlag för mekanisk rengöring. Den glatta ytan ger en mycket låg friktion gentemot vattnet. Det gör att båten går snabbare och att bränsleförbrukningen minskar märkbart. Scrubbis Silicon är lätt att applicera, är dryg och räcker till 10 m<sup>2</sup>/liter. Ommålning rekommenderas vartannat år. Kulören är klar.

På jollar och ribbåtar kan Silikonfärgen målas direkt på rengjort hypalon- eller gummiskrov.

Silikonfärgen ska målas inom 15 timmar efter att Primern lagts på. Om silikonfärgen läggs på efter 15 timmar slipas först ytan lätt med sandpapper.

Måla inte Silikonfärgen i temperatur under 5 grader Celsius. Se till att skrovet är helt torrt och fuktfritt. Om man finner att man fått glipor går det bra att täcka över dessa i efterhand även om färgen har härdat. Efter avslutad målning bör man vänta 36 timmar innan man lägger båten i vattnet.



## Ekonomiskt och sparsamt alternativ

- Dryg färg som räcker till 10 kvm/liter
- Behöver endast ett lager per strykning av varje komponent
- Silikonet ommålas endast vartannat år
- Omräknat kostar PAINT ca 160 :-/kvm på skrovet. Jämfört med alternativa silikonfärger ca 400 :-/kvm

## Lång forskning

Färgen har utvecklats av ett engelskt företag som har testat färgen i olika vatten runtom i världen. Man har utvecklat en mycket bra primer som fäster väldigt bra mot skrovet och binder silikonet väldigt bra över tiden. I Sverige har den testats av bl.a. Professorn Martin Hasselöv på Göteborgs universitet på västkusten. På vår hemsida finns en film som visar resultatet av forskningsprojektet kring färgen.