

FRPに優しく、簡単に塗膜を剥がす!

# seajet 441

## 塗膜剥離剤

1  
液型



FRP(ゲルコート)面に優しい中性タイプの塗膜剥離剤Seajet 441。塗り替えの際の旧塗膜除去には、人体・環境に優しく安全で臭いの少ない Seajet 441をご使用ください。



■ 容 量 : 2ℓ

### ■ 特長

- 1 FRP(ゲルコート)面を傷めません。
- 2 クロロメタン系の溶剤を含まず、人体・環境に安全です。
- 3 旧塗膜の除去効果に優れています。
- 4 あらゆる角度の面に厚塗りが可能です。
- 5 刺激臭の少ない中性タイプです。

### ■ 剥離剤(リムーバー)処理後のFRP面



Seajet 441

ゲルコートの損傷を生じません。



従来品

ゲルコートが損傷し内部のグラスファイバーが露出。

### ■ 使用方法

- 1 上架後、水洗により船底部の付着物(付着生物、スライム等)及び塩分を除去し乾燥してください。  
●付着物、塩分、水分は剥離剤の浸透を妨げ、剥離効果を低下させます。
- 2 除去したい塗膜上にハケで、できるだけ厚く Seajet 441を塗布してください。  
●Seajet 441は、使用される前に十分攪拌を行ってください。
- 3 10~30分放置後スクレーパー等により軟化した塗膜を除去してください。  
●1回の処理で剥離が不十分な場合、2~3の操作を繰り返し、完全に塗膜を除去してください。
- 4 船底塗料のシンナーで拭き、清浄なゲルコート面を露出させてください。

作業完了

注)長時間放置するほど旧塗膜の内部に浸透し、剥離性は向上しますが、溶剤が飛散しやすい環境では表面乾燥を生じる傾向があります。従って、一度に塗付する面積や放置する時間を調整して作業を行ってください。



■ 塗膜をスムーズに剥離するため、Seajet 441 はできるだけ厚く塗付してください。

※ 500μm程度の厚み(4~5年経過)を剥離させるのに、1㎡あたり約 0.4ℓの Seajet 441 が必要です。

## Seajet 441

### 塗料性状

色	乳白色
重量VOC	92wt%
液性	中性
塗付量(理論値)	4~5年経過した500μm程度の塗膜を剥離させる場合 396 g/㎡ (目安として、2ℓ 1缶につき約5㎡の処理が可能です。)

### 危険物表示

消防庁登録記号	245005
引火点	38.5℃
消防法危険物区分	第二石油類
爆発限界(体積%)	下限 0.5 上限 12.0
有機溶剤区分	第二種有機溶剤

### 使用上の注意

1. Seajet 441 は、ゲルコート面に対して基本的に影響しない剥離剤ですが、船歴やゲルコートの種類によっては影響を与える場合があります。使用前には必ずパッチテストの実施をお願いします。
2. Seajet 441 は、低刺激タイプの剥離剤ですが、剥離された船底防汚塗料には有害なものがありますので、帽子、保護メガネ、マスク、手袋をして作業してください。また、廃棄物は地域の規則に従って処理してください。

### 備 考

1. VOC量は、塗料配合から計算した理論値です。
2. 塗付量は、劣化塗膜の種類や状態で変わる可能性がありますので、データは目安としてください。