

品番：EA942ES-100

品名：1.1kg FRP補修キット



販売価格	16,100円(税抜) / 17,710円(税込)		
カタログ価格	16,100円(税抜) / 17,710円(税込)		
在庫数	最新在庫: 9 (2026/05/16 00:21現在)		
商品入数	1	販売単位	ST
カタログページ	1486ページ		



仕様

メーカー	サンデーペイント	〈キット内容〉	7点セット
用途	・FRPの形成品の補修:ヒビ割、欠損部、凹み、などの補修や加工、継ぎ足しなどの加工 ・FRPの形成品の作成:置物、模型、各種パーツ類の作成		
〈FRP用ポリエステル樹脂(主剤)〉×1			
色	アメ色	内容量	1kg
乾燥時間	20℃:約20~40分 冬期:約30~60分	塗布面積	0.6~0.7㎡
〈FRP用ポリエステル樹脂(硬化剤)〉×1			
内容量	100g	硬化時間	約30~60分
使用温度範囲	10~30℃	添加量(重量比)	10~15℃: 添加量=10%、主剤:硬化剤=100:10 15~25℃: 添加量=7%、主剤:硬化剤=100:7 25~30℃: 添加量=5%、主剤:硬化剤=100:5
〈FRP形成用ガラス繊維〉×1			

パターン	ランダム(マット)	サイズ	1×1m
しなりに対する強度が優れ、含侵、脱泡がしやすく車外装やヘルメット、タンクなどFRP部の割れの補修や継ぎ足し、加工等をきれいな仕上がりで行えます。			
<FRP形成用ローラー>×2			
材質	FRP脱泡用:鉄 FRP塗布用:鉄、毛織物	サイズ	FRP脱泡用:90(W)×265(L)mm FRP塗布用:120(W)×286(L)mm
<ケース>×1			
サイズ	内寸:377×182×188mm 外寸:400×215×195mm	材質	ポリプロピレン、耐衝撃性コーポリマー
<保存容器>×1			
サイズ	外寸:158(W)×224(D)×80(H)mm 内寸:146(W)×213(D)×77(H)mm	材質	ポリプロピレン、ポリエチレン
冷凍・冷蔵保存、電子レンジ加熱対応			
<使用方法> 1.補修面の汚れなどをFRP用ポリエステル洗浄剤でよく洗浄してください。 ※夏場など、直射日光の下での使用など避けてください。 2.主剤と硬化剤を混合、添加量は規定に従って入れてよく攪拌してください。 3.硬化剤を添加すると硬化が始まります。必要な分量だけ作ってください。 4.FR用ガラスクロスにローラーなどで塗り広げ、気泡を脱泡用ローラーできれいに取り除いてください。 ※強度を出すためには、この作業を数回繰り返してください。 5.用具などの洗浄はFRP用ポリエステル洗浄剤を使用してください。			
※施工後完全に硬化した後に重ね付けするには、ポリエステル樹脂にパラフィン(ワックス)が含まれていますので、表面を軽くヤスリがけする等しワックス成分を除去し、施工して下さい。			

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.