

Kit de Reparo em Fibra de Vidro e Resina para Bote Salva-Vidas

O Kit de Reparo para Bote Salva-Vidas é uma solução completa para manutenção e reconstrução laminada de cascos de embarcações. Projetado para aplicações navais e industriais, é compatível com aço, compensado naval, GRP, FRP e ferrocimento, proporcionando resistência e durabilidade em condições adversas. Sua formulação química permite uso em superfícies molhadas ou úmidas, sendo ideal para reparos estruturais e proteção contra osmose. De fácil aplicação, o kit reduz custos com materiais e mão de obra, garantindo eficiência na restauração de botes e embarcações de fibra de vidro.

CÓD EUROSUL: 003034

IMPA: 330288

Part Number: ---

Aprovações: ---

ITENS	REF
RESINA	01
CATALIZADOR	02
MANTA DE FIBRA	03
LIXA	04
LUVAS	05
ESPÁTULA	06
PINCEL	07
TESOURA	08



Especificações

Composição do Kit

- 01 unidade – Pincel
- 01 unidade – Tesoura
- 01 unidade – Catalisador
- 01 unidade – Espátula plástica
- 01 unidade – Lençol de fibra de vidro (1 metro)
- 01 unidade – Composto poliéster
- 03 unidades – Luvas descartáveis
- 01 unidade – Lixa de ferro

Benefícios

Material: Borracha nitrílica (NBR)

Quantidade Total: 222 peças

Número de Tamanhos: 17 medidas

Resistência: Alta resistência a fluidos industriais e óleos

Aplicações

Reparos emergenciais em botes salva-vidas e embarcações de fibra de vidro

Manutenção de superfícies metálicas e laminadas expostas ao ambiente marítimo

Reconstrução de cascos danificados em operações navais e offshore

Tamanho (pol)	Qtd	Tamanho (pol)	Qtd	Tamanho (pol)	Qtd
5/32" x 9/32"	20	1/2" x 11/16"	20	3/4" x 1"	10
7/32" x 11/32"	22	9/16" x 3/4"	10	13/16" x 1-1/16"	8
5/16" x 7/16"	22	5/8" x 13/16"	10	7/8" x 1-1/8"	8
3/8" x 9/16"	20	11/16" x 7/8"	10	15/16" x 1-3/16"	8
7/16" x 5/8"	20	3/4" x 15/16"	10	1-1/16" x 1-5/16"	8
1-1/8" x 1-3/8"	8	1-3/16" x 1-7/16"	8		