



## KIT REPARAÇÃO RESINA POLIÉSTER

Kit especialmente destinado para pequenas reparações em fibra de vidro. Kit composto por: 1Kg Resina Ortoftálica pré-acelerada, 1m<sup>2</sup> de Fibra de Vidro Mat 300g, 1 Catalisador 20g, 1 Trincha.

DESIGNAÇÃO	Código	Cód. barras	U. CAIXA
KIT REPARAÇÃO DE POLIÉSTER 1 Kg	01020042	5600356813153	4



## BETUMES

Betume à base de resina de poliéster e cargas especiais, com ou sem fibra de vidro. Utilização geral e indústria automóvel. Grande poder de aderência em ferro, chapas, madeira, pedra, cimento, plástico, etc. Resistente às temperaturas, fácil de trabalhar.

DESIGNAÇÃO	Código	Cód. barras	U. CAIXA
BETUME DE POLIÉSTER 250 g	0108025	5600356813559	40
BETUME DE POLIÉSTER 1 Kg	0108001	5600356813542	12
BETUME DE POLIÉSTER C/Fibra 250 g	0109025	5600356813573	40
BETUME DE POLIÉSTER C/Fibra 1 Kg	0109001	5600356813566	12



## DILUENTE SINTÉTICO ANTI-VÉU

Diluyente de qualidade superior com anti-véu. Grande poder de diluição, indicado para tintas sintéticas, náutica, tintas de piscina, poliuretanos, epoxi, etc.

DESIGNAÇÃO	Código	Cód. barras	U. CAIXA
DILUENTE SINTÉTICO C/ ANTI-VÉU 1 L	0106519	5600356813726	12
DILUENTE SINTÉTICO C/ ANTI-VÉU 5 L	0106520	5600356813733	4



## KIT RESINA EPOXI

Grande variedade de aplicações, reparações náuticas, pranchas de surf, tuning, etc. Resina Epoxi transparente de cor âmbar, de baixa viscosidade, formulada para impregnar madeira, fibra de vidro, ou metal. Alta resistência mecânica, resistência química e excelente protecção contra a humidade. Kit composto por: 1 Kg Resina Epoxi, 1 Catalisador 500g.

DESIGNAÇÃO	Código	Cód. barras	U. CAIXA
KIT RESINA EPOXI 1,5 Kg	0113330	8428073008242	-



## GELCOATS

Gelcoat especialmente indicado para utilização em moldes.

DESIGNAÇÃO	Código	Cód. barras	U. CAIXA
GELCOAT BRANCO 1 Kg	0101204	5600356813504	6
GELCOAT BRANCO 5 Kg	0101205	5600356813511	4

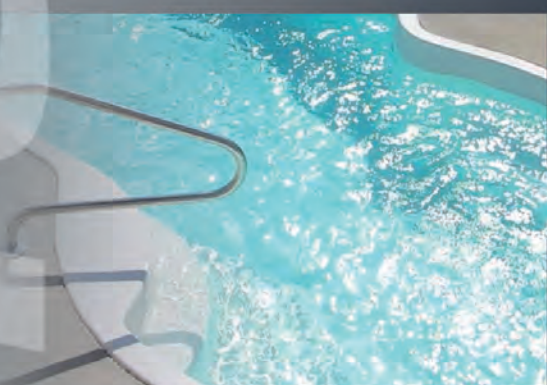
Obs. Temos disponíveis outras quantidades e cores a partir do catálogo RAL.



## DILUENTE CELULOSO USO GERAL

Diluyente utilizado para diluição de todo o tipo de tintas, vernizes e limpeza em geral.

DESIGNAÇÃO	Código	Cód. barras	U. CAIXA
DILUENTE CELULOSO USO GERAL 1L	0106018	5600356813702	12
DILUENTE CELULOSO USO GERAL 5L	0106518	5600356813719	4



## RESINAS DE POLIÉSTER

Resina de poliéster ortoftálica pré-acelerada tixotrópica. Múltiplas utilizações, laminado com fibra de vidro para usos gerais, reparação e construção naval, depósitos, reparações diversas.

DESIGNAÇÃO	Código	Cód. barras	U. CAIXA
RESINA ORTOF. PRÉ-ACELERADA 1 Kg	7212861	5600356813207	6
RESINA ORTOF. PRÉ-ACELERADA 5 Kg	7212862	5600356813443	4
RESINA ORTOF. PRÉ-ACELERADA 25 Kg	7212863	5600356813450	Un.

Obs. Temos disponíveis outros tipos de resina e outras quantidades.



## TOPCOATS

Topcoat indicado para utilização como acabamento final nos laminados de fibra de vidro. Reparações náuticas e uso geral.

DESIGNAÇÃO	Código	Cód. barras	U. CAIXA
TOPCOAT BRANCO 1 Kg	0114010	5600356813528	6
TOPCOAT BRANCO 5 Kg	0114011	5600356813535	4

Obs. Temos disponíveis outras quantidades e cores a partir do catálogo RAL.



## DILUENTE DE LIMPEZA

Diluyente utilizado para limpeza em geral.

DESIGNAÇÃO	Código	Cód. barras	U. CAIXA
DILUENTE LIMPEZA 1L	0106019	5600356813689	12
DILUENTE LIMPEZA 5 L	0106020	5600356813696	4



## FIBRAS DE VIDRO

Fibra MAT, são pequenos filamentos de vidro, unidos por um processo especial. Utiliza-se como reforço das resinas de poliéster para produzir laminados, e em diferentes aplicações de revestimentos e reparações.

DESIGNAÇÃO	Código	Cód. barras	U. CAIXA
FIBRA VÉU DE SUPERFÍCIE 30g 1 m <sup>2</sup>	0101514	5600356813832	-
FIBRA VÉU DE SUPERFÍCIE 30g 1 m <sup>2</sup>	0101515	5600356813849	-
FIBRA MAT 300g 1 m <sup>2</sup>	0101401	5600356813856	-
FIBRA MAT 300g 5 m <sup>2</sup>	0101405	5600356813863	-
FIBRA MAT 450g 1 m <sup>2</sup>	0101504	5600356813870	-
FIBRA MAT 450g 5 m <sup>2</sup>	0101554	5600356813887	-

Obs. Temos disponíveis para aplicações específicas, outras quantidades e gramagens, tecidos de carbono, kevlar, tecidos roving, etc.



## PASTAS CORANTES

Pastas corantes especialmente indicadas para coloração dos Gelcoats e Topcoats. Quantidades e cores a partir do catálogo RAL.



## CATALISADOR PÉROXIDO de Mek

Catalisador para resinas de poliéster, gelcoats e topcoat de uso geral.

DESIGNAÇÃO	Código	Cód. barras	U. CAIXA
CATALISADOR PERÓXIDO DE MEK 20 g	0101026	5600356813429	-
CATALISADOR PERÓXIDO DE MEK 100 g	0101028	5600356813467	-
CATALISADOR PERÓXIDO DE MEK 500 g	0101221	5600356813474	-
CATALISADOR PERÓXIDO DE MEK 5 Kg	0101022	5600356813481	4



## TRINCHAS, ROLOS, E FERRAMENTAS (p / industria do poliéster)

Temos uma gama completa, a consultar com a nossa área comercial.



## AGUARRÁS DE LIMPEZA

Diluyente para tintas sintéticas. Limpeza de utensílios de pintura.

DESIGNAÇÃO	Código	Cód. barras	U. CAIXA
AGUARRÁS LIMPEZA 1L	0106535	5600356813764	12
AGUARRÁS LIMPEZA 5L	0106536	5600356813771	4