

LINHA COMPOSITES

SISTEMA EPOXI LÍQUIDO

Produto	Polímero	Aspecto	Reatividade	Proporção	Aplicação
Resina RL 1135 LV	Epóxi	Líquido		100 : 35 pp	Material desenvolvido para laminação com tecido de vidro, aramidas, carbono e fibras naturais. Excelente para, pás de energia eólica, náutica e aeronáutica, deixando uma superfície transparente. <i>Sistema usado em processo: Infusão, RTM, injeção ou impregnação manual.</i>
Endurecedor EL 1135 F		Líquido	Alta		
Endurecedor EL 1135 M		Líquido	Média		
Endurecedor EL 1135 L		Líquido	Baixa		
Resina RL 1135 MV	Epóxi	Líquido		100 : 35 pp	Material desenvolvido para laminação com tecido de vidro, aramidas, carbono e fibras naturais. Excelente para pás de energia eólica, náutica e aeronáutica, deixando uma superfície transparente. <i>Aplicação Manual</i>
Endurecedor EL 1135 F		Líquido	Alta		
Endurecedor EL 1135 M		Líquido	Média		
Endurecedor EL 1135 L		Líquido	Baixa		