



LINHA COMPOSITES

SISTEMA EPOXI Líquido

Produto	Polímero	Aspecto	Reatividade	Proporção	Aplicação
Resina RL 3135 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 3135 F		Líquido	Alta		
Endurecedor EL 3135 M		Líquido	Média		
Endurecedor EL 3135 L		Líquido	Baixa		
Resina RL 3135 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 3135 F		Líquido	Alta		
Endurecedor EL 3135 M		Líquido	Média		
Endurecedor EL 3135 L		Líquido	Baixa		

Polipox Indústria e Comércio Ltda.

Estr.Municipal do Bairro Aleluia, s/n , km 145 da Rodovia Castelo Branco (sentido SP-Capital) – Caixa Postal 112

CEP-18285-000 - Cesário Lange – SP

Fone: (15) 3246-8888

www.polipox.com.br

vendas@polipox.com.br