

	ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO ACABADO	EPA 040		
		Revisão: 15	Data: 16/01/18	Página: 1/1

RESIDHERE AF 155

Resina de colofônia modificada com ácido fumárico.

INSPEÇÕES / VERIFICAÇÕES

Características	UN	Especificações/Tolerância	Método de análise
Cor Gardner	-	10 máx.	ML SC 006
Índice de acidez	mgKOH/g	180 – 205	ML SC 001
Ponto de amolecimento (Anel e Bola)	°C	140 – 160	ML SC 002
Viscosidade Gardner-Holdt (25°C)	-	D mín.	ML SC 007
Solubilidade	-	-	-
*Álcoois	-	Solúvel	ML SC 012
*Alifáticos	-	Insolúvel	ML SC 012
*Aromáticos	-	Solúvel	ML SC 012
*Acetatos	-	Solúvel	ML SC 012
*Solubilidade em Amônia	Horas	Solúvel Min. 24 h	ML SC 010

* Parâmetros analisados esporadicamente, servem apenas de referência e não caracterizam o produto, devendo ser apontado pelo cliente a exigência para confirmação do pedido.

APLICAÇÕES

- Tintas e vernizes a base de Nitrocelulose, esmalte sintético, tintas flexográficas, steam set;
- Tintas para demarcação viária e acabamento para couro;

BENEFÍCIOS

- Melhora a secagem;
- Promove brilho e dureza.

FORNECIMENTO

Tipo de Embalagem	Quantidade por embalagem	Validade
Escamas	---	---
Sacos de papel Kraft, multifoliados	25 kg	12 meses

CUIDADOS

Para prevenção de acidentes e impactos ao meio ambiente, consultar a FISPQ do produto.



Solicitamos aos nossos clientes que testem nossos produtos antes de usá-los em escala industrial. Não assumimos quaisquer responsabilidades ou garantias, explícitas ou implícitas, decorrentes de manuseio, uso e armazenamento inadequado. Não nos responsabilizamos por produtos revalidados após o prazo de validade.

Elaborado: Juliana Lopes

Revisado: Rafaela Silva

Aprovado: Alexandre Tresmondi