

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO ACABADO

EPA 0	6	1
-------	---	---

Revisão:	Data:	Página:
06	16/01/18	1/1

RESIDHERE DV 125 S

Resina de colofônia modificada com plasticidade adicional.

INSPEÇÕES / VERIFICAÇÕES				
Características	UN	Especificações/Tolerância	Método de análise	
Cor Gardner	-	7 máx.	ML SC 006	
Índice de acidez	mgKOH/g	20 – 30	ML SC 001	
Viscosidade Gardner-Holdt (25 °C)	-	D mín.	ML SC 007	
Ponto de amolecimento (Anel e Bola)	٥C	115 – 130	ML SC 002	
Solubilidade	-	-	-	
*Álcoois	-	Insolúvel	ML SC 012	
*Aromáticos	-	Solúvel	ML SC 012	
*Acetatos	-	Solúvel	ML SC 012	

^{*} 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 para demarcação viária;
- Esmaltes sintéticos.

BENEFÍCIOS

- Taquificante;
- Alto brilho;
- Resistência Térmica.

	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 Tresmono
