



# BOLETIM TÉCNICO

Data:  
19/09/2022

Revisão:  
00

<b>PRODUTO:</b>	Kalimine D 1815
<b>CAS NUMBER:</b>	Mistura

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

ENSAIO	ESPECIFICAÇÃO	
	MÍNIMO	MÁXIMO
Viscosidade, (Cps/ 25°C)	300	500
Teor de amina, (mgKOH/g)	360	380
Cor, (G/H)		3
Teor de sólidos, (wt%)		100
A.H.E.W		93,46
Proporção (Resina epóxi EEW=190)		A:B=2:1
Pot life (100g/25°C, minutos)	20	30
Dureza,		85
Densidade, (25°C)		0,99

## APLICAÇÕES:

- É um endurecedor de epóxi de amina cicloalifática modificado usado conjuntamente com resinas epóxi líquidas à temperatura ambiente. Utilizado como agente de cura para acabamento de piso epóxi. Também utilizado em formulações de vernizes epoxídicos.
- Tem como características: Confere boa flexibilidade, boa resistência à umidade, boa retenção de cores, alta dureza, efeito superficial de alto brilho e excelente diluição.

## TIPO DE EMBALAGEM:

- Tambor de 200 kg.

## CONDIÇÕES DE ARMAZENAGEM:

- Armazenar em área coberta com ambiente seco, arejado e protegido da luz, longe de possíveis focos de chama e umidade.

*Os valores de propriedades acima são dados de referência não se constituindo parâmetros de garantia da sua utilização. Devido a grande quantidade de fatores que podem influenciar o processamento e a utilização deste produto, estas informações não isentam o utilizador do produto da realização de seus próprios testes e controles.*