



# BOLETIM TÉCNICO

Data:  
19/09/2022

Revisão:  
00

<b>PRODUTO:</b>	Kalimine D 3357
<b>CAS NUMBER:</b>	Mistura

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

ENSAIO	ESPECIFICAÇÃO	
	MÍNIMO	MÁXIMO
Viscosidade, (Cps/ 25°C)	250	450
Teor de amina, (mgKOH/g)	300	350
Cor, (G/H)		1
Teor de sólidos, (wt%)		100
A.H.E.W		93
Proporção (Resina epóxi EEW=190)		A:B=2:1
Pot life, (100g/25°C, minutos)	50	70
Toque seco, (25°C/h)	6	8
Dureza,		85
Densidade, (25°C)		1,01

## APLICAÇÕES:

- O agente de cura para epóxi Kalimine D 3357 de amina cicloalifática modificada, é utilizado para cura de piso epóxi autonivelante ou revestimentos de camada fina. É aplicado em revestimento de alto teor de sólidos e livre de solventes.

Tem como característica odor leve, alta transparência, bom nivelamento, brilho, resistência à umidade, resistência ao clareamento, resistência à água, resistência ao amarelamento, estabilidade de cor, alta dureza, e forte adesão.

## 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.*

Kalium Chemical Com. Imp. e Exp. Ltda  
Matriz: Av. das Nações Unidas, 10.989 - 12º Andar - Vila Olímpia - CEP: 04578-900 - São Paulo - Brasil  
Fone: 11 2162.1488 - Fax: 11 2162.1483  
Filial I: Av. Cel. Marcos Konder, 950 - Sala 19 - Ed. Valentim Center - Centro - Itajaí / SC -  
Cep: 88301-300 - Fone: 47 3405-0208  
www.kaliumchemical.com.br