



BOLETIM TÉCNICO

KALIMINE 025JP

CAS NUMBER

Mistura

APLICAÇÕES

Endurecedor amínico modificado, de baixa viscosidade e ótima coloração. Indicado para reação com resinas epóxis líquidas ou sólidas obtendo-se polímeros com excelentes propriedades físico-químicas. Utilizado na fabricação de Laminados com fibra de vidro, tintas de manutenção e anti-corrosivas, pisos autonivelantes, encapsulamentos elétricos, brindes, etc. Acondicionado em tambor de 180 kg.

ESPECIFICAÇÃO

ENSAIO	ESPECIFICAÇÃO	
	MÍNIMO	MÁXIMO
Cor (Gardner)	-	2
Densidade à 25° C, g/cm ³ ou ml	0,97	0,99
Viscosidade (CPs/ 25°C, mPa.s)	300	350
AHEW	86	
PHR (partes para 100 gramas de resina epóxi EEW 190)	45	
Pot Life à 25° C e com 100g de mistura	30 minutos	

ARMAZENAGEM E INCOMPATIBILIDADE

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.