

# Tek-amida 1250



## RESINA POLIAMIDA

Resina Poliamida líquida reactiva.

## POLYAMIDE RESIN

Liquid reactive Polyamide resin

### COMPOSICION

Acido Dimerico  
Aminas Poliaminas

### COMPOSITION

Acid Dimerized Fatty acid  
Amine Polyamines

### SPECIFICATIONS/ ESPECIFICACIONES

Property / Propiedad	Value/Valor	Units/Unidad	Method/Metodo ( * )	Norm Reference/Norma Referente
Viscosity / Viscosidad (80% in Toluene)	T-W	Gardner	D-055	ASTM D1545
Non volatiles / Solidos	100	%	D-116/1	ASTM D1644
Colour / Color (80% in Toluene)	max 10	Hellige	D-019	ASTM D1545-NI1109
Acid number / Indice Acidez	max 2	mgKOH/gr r	D-149	ASTM D 465/1639
Amine Value/Valor Amino	280 - 310	mgKOH/gr r		
Appearance / Apariencia	libre de impurezas	Visual	D-020	-----
Density / Densidad	0.97 ± 0.02	Kg / dm <sup>3</sup>	D-022	DIN 53217
Flash Point/ Punto inflamacion	>90°C	°C	D-547	DIN 53213

( \* ) Methods of determination (available on request)/ Metodos de determinación (disponibles a pedido)

Amine Equivalent Weight/Equiv Aminc **190**

### SOLUBILIDAD

Aguarrás mala  
Xileno completa  
Acetato de Butilo completa  
Metiletilcetona completa  
Butanol completa

### SOLUBILITY

Mineral Spirit not dilutable  
Xylene complete  
Butyl Acetate complete  
MEK complete  
Butanol complete

### COMPATIBILIDAD

Resinas epoxi compatible

### COMPATIBILITY

Epoxi resins compatible

### PROPIEDADES PRINCIPALES

Excelente dureza, adhesión y excelente resistencia química en la formulación de pinturas industriales de alta performance. Recomendada para combinar con resinas epoxy líquidas y sólidas.

### MAIN PROPERTIES

Excellent hardness, adhesion, and excellent chemical resistance in the formulation of resistant industrial coatings. Recommended in combinations with liquid and solid epoxy resins.

### APLICACIONES

Pinturas para mantenimiento en general, masillas, primers, selladores y esmaltes, cuando se requiere una excelente resistencia química y adhesión.  
En laminados en el área de adhesivos

### APPLICATIONS

Maintenance coating, putties, primers, sealers and enamels when an excellent chemical resistance and adhesion are required.  
In lamination in adhesive applications.

### FORMA DE USO

Para sistemas 2 componentes epoxy-poliamida  
Mezcla sugerida  
Epoxy EEW 500 / Tek-amida1250 100 / 37

### USES

For two component systems epoxy-polyamide  
Suggested mixture  
Epoxy EEW 500 / Tek-amida1250 100 / 37

### FORMAS DE ENTREGA

Se provee en tambores de 190 Kg.

### SUPPLIED FORMS

Supplied in drums containing 190 kg net.

Nota: las características arriba consignados se han obtenido de ensayos realizados en laboratorio. Los mismos son altamente confiables, pero declinamos toda responsabilidad respecto al uso que se haga de ellos.

Note: The above mentioned characteristics are based on carefully made tests in laboratory. We cannot assume any responsibility for the use of the information described herein.