

# RUC-401

## Poliuretano altas prestaciones

## Polyurethane high performances

### NATURALEZA:

Dispersion acuosa de poliuretano alifático

### NATURE:

Aqueous dispersion of aliphatic polyurethane

### ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Líquido translúcido  
Sólidos %( $\pm 1$ ): 34  
Viscosidad: 200  
pH: 7,5 / 8,5

### SPECIFICATIONS:

Aspect: Translucent liquid  
Solids %( $\pm 1$ ): 34  
Viscosity: 200  
pH: 7,5 / 8,5

### CARACTERÍSTICAS DEL FILM

Aspecto: Transparente  
Elongación: 600%  
Sol. luz: 7 (Escala de azules)

### FILM PROPERTIES

Aspect: Transparent  
Elongation: 600%  
Lightfastness: 7 (Scale of blues)

### PROPIEDADES Y APLICACIONES

Ligante universal de altas prestaciones. Mejora el anclaje de resinas acrílicas así como sus resistencias a frotos y flexiones. Reticula a las 48/72 horas de aplicación cuando es usado solo o como componente mayoritario. Resiste altas temperaturas de planchado.

### PROPERTIES AND APPLICATIONS

High performances universal binder. It improves the anchorage of acrylic resins as well as their resistance to rubbing and flexometer. It is crosslinkable at 48/72 hours after application when used alone or as the main compound in the base coats. It resists high temperatures of plates.

### SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

### SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

### NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot control conditions under which it is used, therefore we do not accept responsibilities concerning results and/or consequences from its use.