

## Ficha Técnica

Los Reductores de Uretanos de Transtar están diseñados para trabajar con rellenos, selladores, pintura y revestimientos transparentes. En adición a esto pueden ser usados con seguridad en todas las marcas del mercado, incluyendo las pinturas. Asegura la mejor brillantez y nivelación de todas las aplicaciones. Este reductor es totalmente libre de alcohol y 99.96% libre de agua.

### MEZCLA/ APLICACIÓN

Lea todas las instrucciones para un uso y aplicación seguros y apropiados de este producto. Consulte las instrucciones específicas de la etiqueta para el cebador, sellador, capa superior o capa transparente para determinar las proporciones de reducción adecuadas.

Nota: Este producto debe mezclarse con otros materiales antes de la aplicación. Revise y comprenda las advertencias en todos los contenedores ya que la mezcla rociable tendrá los peligros de sus componentes.

### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO/REGULADOR

Velocidad/Temperatura: Rápido - 60-70°F (16-21°C)		Velocidad/Temperatura: Mediano - 65-80°F (18-26°C)	
Tamaño: 6701 (Galón), 6704 (Cuarto), 6705 (5 Galón)		Tamaño: 6711 (Galón), 6714 (Cuarto), 6715 (5 Galón)	
Real COV	7.47#/gal (895 g/l)	Real COV	7.44#/gal (891 g/l)
Regulador COV	7.47#/gal (895 g/l)	Regulador COV	7.44#/gal (891 g/l)
Peso de volátiles (%)	100%	Peso de volátiles (%)	100%
Peso de agua (%)	0	Peso de agua (%)	0
Peso de compuestos exentos (%)	0	Peso de compuestos exentos (%)	0
Volumen compuestos exentos (%)	0	Volumen compuestos exentos (%)	0
Densidad del material #/gal	7.47	Densidad del material #/gal	7.44
Velocidad/Temperatura: Lento - 75-90°F (24-32°C)		Velocidad/Temperatura: Extraordinariamente Lento - 85°F+ (28°C+)	
Tamaño: 6721 (Galón), 6724 (Cuarto), 6725 (5 Galón)		Tamaño: 6751 (Galón)	
Real COV	7.46#/gal (894 g/l)	Real COV	7.5#/gal (899 g/l)
Regulador COV	7.46#/gal (894 g/l)	Regulador COV	7.5#/gal (899 g/l)
Peso de volátiles (%)	100%	Peso de volátiles (%)	100%
Peso de agua (%)	0	Peso de agua (%)	0
Peso de compuestos exentos (%)	0	Peso de compuestos exentos (%)	0
Volumen compuestos exentos (%)	0	Volumen compuestos exentos (%)	0
Densidad del material #/gal	7.46	Densidad del material #/gal	7.5

### LIMITACIONES Y PRECAUCIONES

- Para mas informacion sobre intrucciones de aplicacion de productos visita [www.tat-co.com](http://www.tat-co.com).
- See website ([www.tat-co.com](http://www.tat-co.com)) for this document in other languages. (Vea el web site para este documento en español. Voir le site web pour ce document en français.)
- Solo para uso profesional solamente, No para venta de publico general.
- Antes de usar lee las data tecnica y normas de precaucion.
- Si mezcla con otros componentes verifique que tan peligroso sea la combinacion de componentes.
- Todos los Procedimientos Operativos Estándar (SOP) se pueden encontrar en el sitio web de Transtar en [www.tat-co.com](http://www.tat-co.com).