



## No Mix Reducer & Zero VOC Reducer LV-541, LV-551, LV-571, LV-581

Los reductores de No Mix esta diseñado para usarse con rellenos, sellador, pinturas y transparentes de No Mix Adicionalmente este producto esta hecho para usarse virtualmente con cualquier marca de rellenos, sellador, pinturas y transparentes en el mercado. Es compatible en reparaciones de área, medianas y general produciendo un excelente brillo y grandes propiedades de nivelación.



### Preparación de Superficies/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

Temperatura (LV-541).....	60-75°F (16-24°C)	Tamaño (LV-541) .....	Galón
(LV-551).....	65-80°F (18-26°C)	(LV-551) .....	Galón
(LV-571).....	60-75°F (16-24°C)	(LV-551) .....	Galón
(LV-581).....	65-80°F (18-26°C)	(LV-551) .....	Galón
Vida en armario.....	5 años		

### Regulador

<b>LV-541 Rápido</b>		Peso de volátiles (%).....	100
Real COV .....	7.47#/gal (895 g/l)	Peso de agua (%).....	0
Regulador COV.....	7.47#/gal (895 g/l)	Peso de compuestos exentos (%) ...	0
Densidad del material.....	7.47 #/gal	Volumen compuestos exentos (%)... 0	
<b>LV-551 Normal</b>		Peso de volátiles (%).....	100
Real COV .....	7.44#/gal (891 g/l)	Peso de agua (%).....	0
Regulador COV.....	7.44#/gal (891 g/l)	Peso de compuestos exentos (%) ...	0
Densidad del material.....	7.44 #/gal	Volumen compuestos exentos (%)... 0	
<b>LV-571 Zero VOC Rápido</b>		Peso de volátiles (%).....	100
Real COV .....	0.00#/gal (0 g/l)	Peso de agua (%).....	0
VOC regulatory .....	0.00#/gal (0 g/l)	Peso de compuestos exentos (%) ...	100
Density.....	8.74 #/gal	Volumen compuestos exentos (%)... 100	
<b>LV-581 Zero VOC Normal</b>		Peso de volátiles (%).....	100
Real COV .....	0.00#/gal (0 g/l)	Peso de agua (%).....	0
Regulador COV.....	0.00#/gal (0 g/l)	Peso de compuestos exentos (%) ...	100
Densidad del material.....	9.79 #/gal	Volumen compuestos exentos (%)... 100	



### Limitacions y Precauciones

- Visite [www.tat-co.com](http://www.tat-co.com) para asegurar el uso de las instrucciones y TDS más actuales de este producto.
- 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.

---

#### LIMITED WARRANTY

El desempeño exitoso de este producto depende de muchos factores fuera de nuestro control. Los resultados dependen de la habilidad del operador. Este producto está fabricado para cumplir con el más alto nivel de consistencia y calidad para el uso previsto. Transtar Autobody Technologies, Inc. garantiza que sus productos cumplen con las especificaciones que establece para ellos. Si se demuestra que este producto no cumple con las especificaciones dentro de la vida útil establecida en esta hoja de datos, Transtar Autobody Technologies, Inc., a su exclusivo criterio, reemplazará el producto o emitirá un crédito por el precio de compra original del producto. El reemplazo o reembolso será el único recurso del comprador y Transtar Autobody Technologies, Inc. y sus afiliadas NO OTORGAN NINGUNA OTRA GARANTÍA, EXPLÍCITA O IMPLÍCITA, INCLUYENDO COMERCIALIZACIÓN, COMPATIBILIDAD DE DISEÑO E IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR. LA MANO DE OBRA O EL COSTO DE LA MANO DE OBRA Y OTROS DAÑOS INCIDENTALES Y/O CONSECUENTES ESTÁN ESPECÍFICAMENTE EXCLUIDOS. Los datos técnicos contenidos en este documento son verdaderos y precisos según nuestro leal saber y entender. Los datos técnicos e instrucciones publicados están sujetos a cambios sin previo aviso.