

# JET ADHESIVE TS -200



Adhesivo epóxico para tachas

## DESCRIPCIÓN, VENTAJAS Y USOS

Adhesivo de dos componentes a base de resinas epóxicas de curado en frío.

Ha sido diseñado para pegar tachas reflectivas o de señalización en pavimento o asfalto.

Presenta excelente adhesión, resistencia a la tracción, a grasas y solventes.

DATOS FÍSICOS			
<b>Color</b>	Gris Oscuro	<b>Viscosidad</b>	5°C
<b>Componentes</b>	Dos	<b>Broockfield a 2</b>	18000 – 24000
<b>Presentación</b>	1 de parte A 1 de parte B	<b>Parte "A"</b>	cps 60000 –
<b>Dureza Barcol</b>	80 – 90 Unidades Barcol	<b>Parte "B"</b>	95000 cps
<b>GYZ 5-935</b>	10 minutos	<b>Tiempo de inducción</b>	2 – 3 minutos
<b>Tiempo de vida útil</b>	24 horas	<b>Rendimiento</b>	100 – 150
<b>Curado</b>	Máximo 0.2%	<b>Resistencia a solventes</b>	tachas/galón de
<b>Contracción</b>		<b>Resistencia a grasas</b>	mezcla Buena
			Buena
			cie.

El rendimiento real depende de las condiciones de aplicación y del estado de la superficie. Para mayores detalles de servicio consultar con el Departamento Técnico de CPPQ S.A.

## PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

1. La superficie debe estar libre de polvo, grasa, suciedad o cualquier contaminante. Se puede limpiar con acetona u otros solventes.
2. Si se desea una mejor adhesión entre las partes a unir, recomendamos lijar ambas superficies.
3. Agite bien los productos antes de mezclarlos.
4. Mezclar los dos componentes en partes iguales del JET ADHESIVE TS-2000 y homogenice completamente hasta que se obtenga un color uniforme.
5. Dejar un tiempo de inducción de 2 a 3 minutos antes de la aplicación.
6. Depositar una cantidad adecuada de adhesivo.
7. Colocar inmediatamente la tacha a pegar.
8. Sostener por un momento para fijarla.
9. Si desea una unión rápida o acelerar el secado, se puede someter la unión al calor a una temperatura entre 50°C y 90°C.

## PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- El uso o manipuleo inapropiado de este producto puede ser nocivo para la salud.
- No use este producto sin antes tomar todas las precauciones de seguridad. Estas deben incluir: adecuada ventilación, vestimentas adecuadas, guantes, máscaras para vapores orgánicos, gafas de seguridad.
- Mantenga el recipiente completamente cerrado.
- Manténgase alejado del calor y el fuego.

Contáctanos

[www.tecip.com.pe](http://www.tecip.com.pe)



Escribenos o llámanos

986-650-380 | 981-175-599 | 942-780-265



[@tecip.com.pe](http://@tecip.com.pe)



TECNOLOGÍA INDUSTRIAL PERUANA S.A.C