

## Ficha técnica.

### Adhesivo TUSSAN ADHEVIAL® 100 Epóxico A/B.

# TUSSAN®

#### Descripción.

El adhesivo epóxico TUSSAN ADHEVIAL® 100 epóxico A / B sin solventes, es un producto de dos componentes una resina (parte "A") y un catalizador o endurecedor (parte "B") que al mezclarse reaccionan químicamente formando un pegamento de excelentes características de resistencia mecánica y química. Ha sido desarrollado para cubrir la necesidad de unir permanentemente los señalamientos viales en piso de concreto o asfalto. Una vez curada la mezcla, es capaz de resistir ataques químicos de aguas residuales, pluviales, así como gasolinas, aceites y otros ataques químicos. Cumple las normas internacionales AASHTO M237 así como el Manual de carreteras de la SCT.

#### Modo de uso y aplicación.

La superficie del pavimento debe estar limpia y seca para lograr una unión adecuada. Si existen marcas previas estas debe eliminarse completamente, usando abrasión manual o automática. Se vierte en un recipiente la misma cantidades de parte A y parte B, agítase de manera constante hasta formar una pasta homogénea. Con una espátula coloque entre 100 gr. a 120 gr. en la parte inferior del botón, colocar en el piso y presione esté contra la superficie, asegurándose que el botón quede rebosado, esto ayudara a una tener una mayor resistencia al impacto. Es recomendable que después de presionar contra el piso el adhesivo exceda toda la base del botón, evitando dejar espacio entre esté y el adhesivo, de lo contrario se corre el riesgo de que al no tener área de soporte el botón al ser presionado por una llanta este salga disparado. No se recomienda aplicar el producto a temperaturas menores de 10°C.

#### Presentación de venta.

Bote de 5 Kg y cubeta de 25 Kg, para cada componente, por lo que se deberá de adquirir en pares (parte A y B). La resina es la cubeta blanca y el endurecedor es la cubeta negra.

#### Precaución y seguridad.

No inhalar vapor o gases de este producto. Use guantes de protección. No coma, beba o fume cuando esté utilizando este producto. Lávese bien las manos después de manipularlo. En caso de contaminación en ojos, enjuague con agua abundante. Si persiste la irritación ocular consultar a un médico.

#### Almacenamiento,

Manténgase en un lugar fresco y seco por debajo de los 30° C.



#### Especificación técnicas.

<i>Característica</i>	<i>Adhevia 100 (resina)</i>	<i>Adhevia 100 (endurecedor)</i>
Naturaleza química	Resina epóxica	Resina poliamida modificada
Color	Blanco ("A")	Negro ("B")
"Pot life" ( minutos )	8 - 13 minutos	
Viscosidad	Pasta tixotrópica	
Densidad ( g / ml )	1.6 / 1.65	
Dureza shore (D)	80	

Ciudad de México:  
(55) 7090 0432

Mérida:  
(999) 349 0862

Guadalajara:  
(33) 2183 8774

Torreón:  
(871) 223 8259

San Luis Potosi, SLP  
(444) 114 2813

www.TUSSAN.com.mx