

Preparación de superficies	Efectividad : 01/01/10
Ficha Técnica 08475	Página 1 de 3

Cinta selladora de uniones 3M 08475.



I - PRESENTACIÓN Y REFERENCIA

Referencia: 3M 08475.

Presentación: 1 Rollo/estuche. 12 estuches por caja de embalaje.

II - DESCRIPCIÓN Y APLICACIONES

Las cintas selladoras de uniones están diseñadas para que presenten el aspecto original de fábrica de las juntas de reborde o pestaña de elementos como paños de puerta, capós, portones y aletas traseras. Estas cintas selladoras son autoadhesivas y pintables inmediatamente lo que elimina los tiempos de espera de curado del adhesivo.

II.- Características.

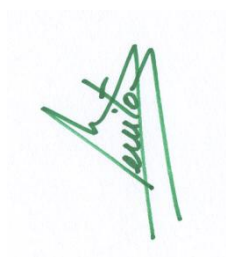
- Cinta de caucho natural, color verde, pintable, de 9,5mm por 9,1m. Espesor de la cinta 0,05 cm.
- Son productos de fácil aplicación.
- Son cintas selladoras autoadhesivas.
- Pueden ser pintadas inmediatamente después de su aplicación.
- Se eliminan los tiempos de espera de curado de la cinta, por lo que las reparaciones son más rápidas.
- Consiguen un acabado final similar al de origen.
- Son muy flexibles, por lo que se facilita su uso en curvas-
- Tienen muy buena adhesión.

Las principales ventajas del proceso son un considerable ahorro de tiempo, al no ser necesario el secado previo a pintar, una aplicación más limpia y fácil que los selladores convencionales. A esto hay que sumar un acabado final más homogéneo y similar al de fábrica.

Preparación de Superficies	Efectividad : 01/12/10
Ficha Técnica 08475	Página 2 de 2

III - INSTRUCCIONES DE USO

- 1.- Eliminar cualquier resto de adhesivo, silicona, polvo, etc y limpiar y desengrasar la zona correctamente.
- 2.- Aplicar el activador de Adhesión 3M 05917, en forma de spray, y esperar a que se evapore. Es importante aplicar la imprimación y esperar a que evapore adecuadamente, de esta manera se consigue una mayor adhesión y se previene la formación de óxido. Dejar secar durante 5 ó 10 minutos.
- 3.- Para aplicar la cinta selladora, retirar el protector y oprimir fuertemente en el lugar que corresponde (se puede ayudar con un rodillo). Evite estirar la cinta. Las cintas son adaptables y flexibles para poder girar cuando sea necesario, pero en las esquinas es recomendable hacer un empalme usando sellador y cortando las cintas en ambos extremos en ángulo de 45°C.
- 4.- Evitar superposiciones de la cinta selladora de uniones y hacer empalmes en las esquinas. Las cintas selladoras de uniones son reposicionables, sin embargo, dan mejores resultados si no se les mueve después de su aplicación inicial. No es necesario aplicar calor durante o después de la aplicación de estas cintas dado que los disolventes de la pintura activarán el adhesivo y producirán una unión permanente.
- 5.- Las cintas pueden ser pintadas inmediatamente después de su aplicación.



José María Benito Peñalba.

Servicio Técnico.

Departamento de Reparación del Automóvil