

DESCRIPCIÓN PRODUCTO

Adhesivo formulado para la unión de juntas de motores, culatas, cárter, etc.

Tiempo de secado al aire 24 h.

Endurece conservando suficiente elasticidad para evitar agrietamientos y roturas de los elementos unidos.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Endurece, conservando la suficiente elasticidad para mantenerse a lo largo del tiempo, sin agrietamientos ni roturas. Insoluble en grasas, aceites, gasolinas, gasóleos, agua y anticongelantes.

DATOS TÉCNICOS

Descripción :	Adhesivo formulado para la unión de juntas de motores.	
Aspecto :	Visual	Fluido opaco, muy viscoso y pegajoso.
Punto de Inflamación :	UNE 51-023	> 60°C
Endurecimiento al aire :	Laboratorio	24 horas
Endurecimiento en estufa :	Laboratorio	12 horas a 50°C.

Las características mencionadas representan valores típicos obtenidos dentro de un período

APLICACIONES

En vehículos automóviles, autocares, camiones, etc.

MODO DE EMPLEO

Aplicar una fina capa de HERMETIC en las superficies a unir, que deberán estar completamente limpias y secas. Realizar la unión de la piezas antes de 15 min. Una vez unidas las superficies dejar las piezas 3-4 horas para que el adhesivo se endurezca, la pieza ya se puede montar. Se recomienda esperar 24 horas antes de utilizar el vehículo.



CONSERVACIÓN Y MANIPULACIÓN

Debe conservarse en envases limpios y exentos de humedad.

Para mayor información sobre el producto se recomienda consultar la Ficha de Datos de Seguridad (FDS), disponible a través del Centro del Servicio al cliente en IADA.

OTRA INFORMACIÓN

Los datos y consejos expuestos se aplican cuando el producto se vende para la aplicación o aplicaciones indicadas.

No deberá utilizar el producto para otro propósito que no sea la aplicación, o las aplicaciones, especificadas sin solicitar antes el consejo de IADA S.L.

Es obligación del usuario evaluar y utilizar este producto de forma segura, así como cumplir todas las leyes y reglamentaciones aplicables. IADA S.L. no será responsable de ningún daño o lesión resultantes de un uso del producto que no sea el indicado, de ningún fallo derivado de las recomendaciones o de ningún peligro inherente a la naturaleza del material. Puede ponerse en contacto con IADA S.L. para asegurarse de que este documento sea el más reciente disponible. Se prohíbe terminantemente alterar este documento.

