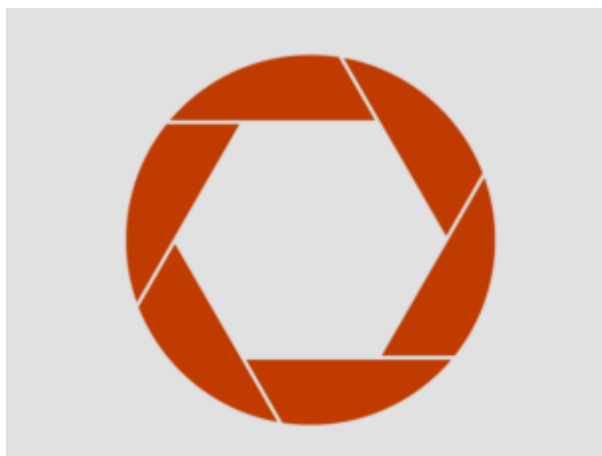


Respiratory Protection – Autobody Repair and Paintwork Picture This – Spanish



El trabajador está realizando trabajos de reparación de carrocerías utilizando materiales de relleno o preparación de pintura sin llevar ninguna protección respiratoria. Estas sustancias suelen liberar polvo o humos nocivos que pueden irritar los pulmones o provocar enfermedades respiratorias a largo plazo. Aunque se encuentra en un espacio cerrado, no se aprecia ningún sistema de ventilación ni respirador, lo que aumenta la probabilidad de inhalar partículas peligrosas. Este descuido puede tener graves consecuencias para la salud a largo plazo.

Cuando se trabaja con rellenos para carrocerías, pinturas o materiales de lijado, los trabajadores deben llevar un respirador adecuado para el polvo o los vapores químicos. Es esencial utilizar un respirador de media cara o de cara completa que se ajuste bien y cuente con los filtros adecuados, especialmente en espacios cerrados. Asegúrese de que el área de trabajo esté bien ventilada con sistemas de extracción cuando sea posible y siga siempre las fichas de datos de seguridad (FDS) del fabricante para cada producto utilizado. Esto reduce la exposición y protege la salud respiratoria a largo plazo.