



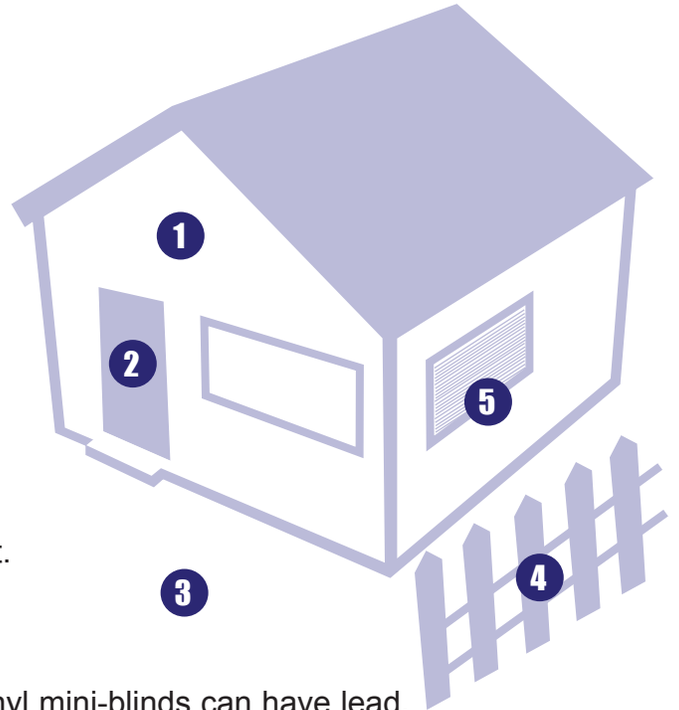
TEXAS
Health and Human
Services

Texas Department of State
Health Services

LEAD AROUND THE HOME

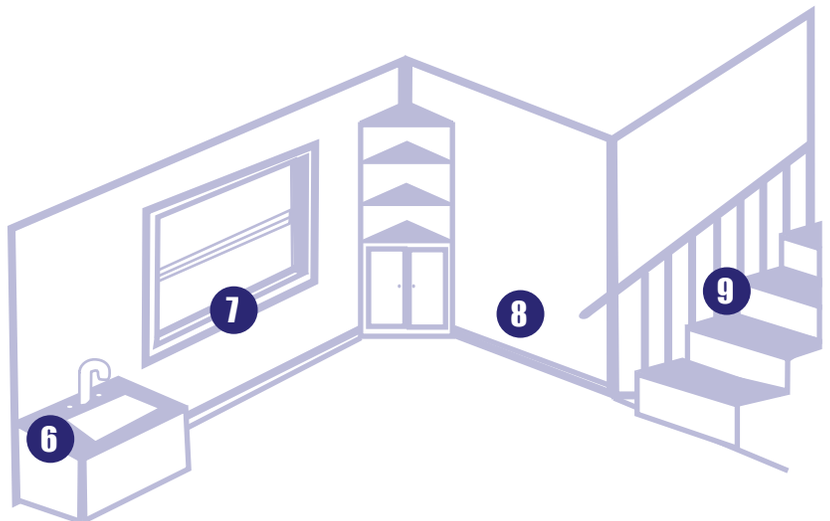
Outside the home

- 1 Painted Surfaces** - Older homes and buildings built before 1978 may have lead.
- 2 Doors** - Opening and closing doors rubs away the paint and creates lead dust.
- 3 Soil** - When lead-based paint from a house or building peels or flakes, it can enter the soil. Soil around roadways may have lead from cars that used leaded gas before the 1980's.
- 4 Fences & Porches** - These areas often used paint. Look for chipping or peeling paint that could enter the soil where kids play.
- 5 Vinyl Mini-Blinds** - Some imported, non-glossy vinyl mini-blinds can have lead. Sunlight and heat can break down blinds and release lead dust.



Inside the home

- 6 Water Lines & Plumbing** - Ask your water utility company if they use lead solder in their water lines.
- 7 Window Sills** - Opening and closing windows rubs away the paint and creates lead dust.
- 8 Baseboards & Walls** - Hammering or sanding walls with lead-based paint creates lead dust.
- 9 Stairs & Banisters** - When older painted stairs and banisters begin to chip and peel, it can create lead dust.





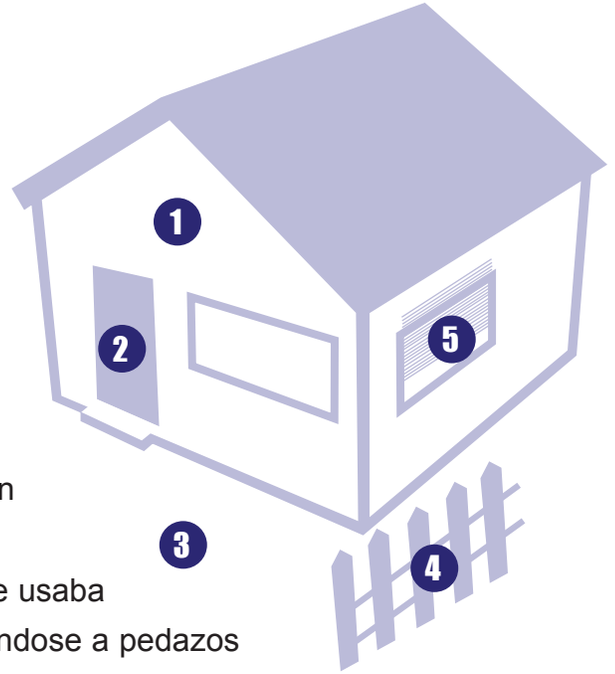
TEXAS
Health and Human
Services

Texas Department of State
Health Services

El plomo en el hogar

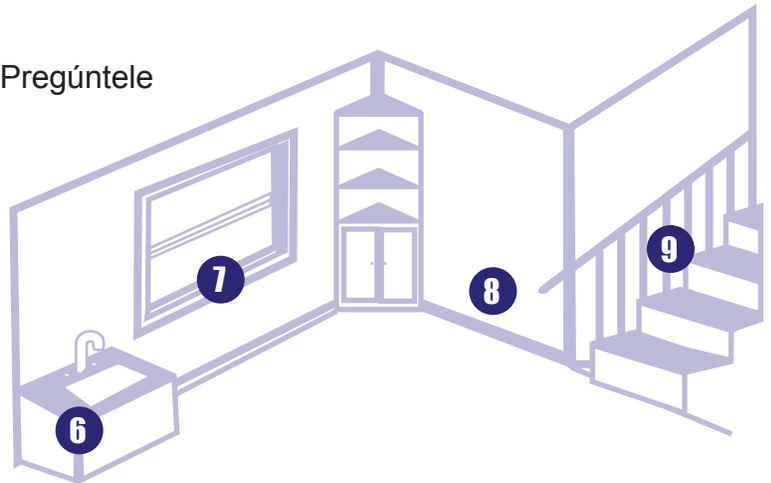
EN EL EXTERIOR DEL HOGAR

- 1 Las superficies pintadas** - Las casas y los edificios construidos antes de 1978 podrían tener plomo.
- 2 Las puertas** - La fricción al abrir y cerrar las puertas hace que la pintura se caiga y crea polvo de plomo.
- 3 El suelo** - Si una casa o un edificio tiene pintura con base de plomo y esta se pela o se cae a pedazos, esta puede entrar al suelo. El suelo próximo a las calzadas podría tener plomo proveniente de los coches que usaban gasolina con plomo antes de la década de 1980.
- 4 Las cercas y los porches** - En estas áreas a menudo se usaba pintura. Esté atento por si estuviera levantándose o cayéndose a pedazos la pintura, la cual podría entrar al suelo donde juegan los niños.
- 5 Las persianas de vinilo** - Ciertas persianas de vinilo sin esmalte importadas pueden tener plomo. La luz solar y el calor pueden hacer que las persianas se degraden y liberen polvo de plomo.



EN EL INTERIOR DEL HOGAR

- 6 Las tuberías de entrada y salida del agua** - Pregúntele a su compañía de servicio de agua si usa soldadura de plomo en las tuberías del agua.
- 7 Las repisas de las ventanas** - La fricción al abrir y cerrar las ventanas hace que la pintura se caiga y crea polvo de plomo.
- 8 Los zócalos y las paredes** - Al martillar o lijar las paredes que tienen pintura con base de plomo se crea polvo de plomo.
- 9 Las escaleras y los pasamanos** - Cuando la pintura de las escaleras y los pasamanos antiguos se empieza a levantar y caer a pedazos, eso puede crear polvo de plomo.



Para más información sobre cómo prevenir el envenenamiento por plomo, favor de llamar al 1-800-588-1248 o visitar nuestra página de internet www.dshs.texas.gov/lead.