



# Resistentes al fuego

El aluminio tiene un punto de fusión de 660°C, la poliamida tiene un punto de fusión de 260°C. Tanto el aluminio como la poliamida son incombustibles e inocuos al alcanzar sus puntos de fusión. Por este motivo las ventanas de aluminio con RPT son una garantía de seguridad en caso de incendio.

## LAS VENTAJAS DEL ALUMINIO