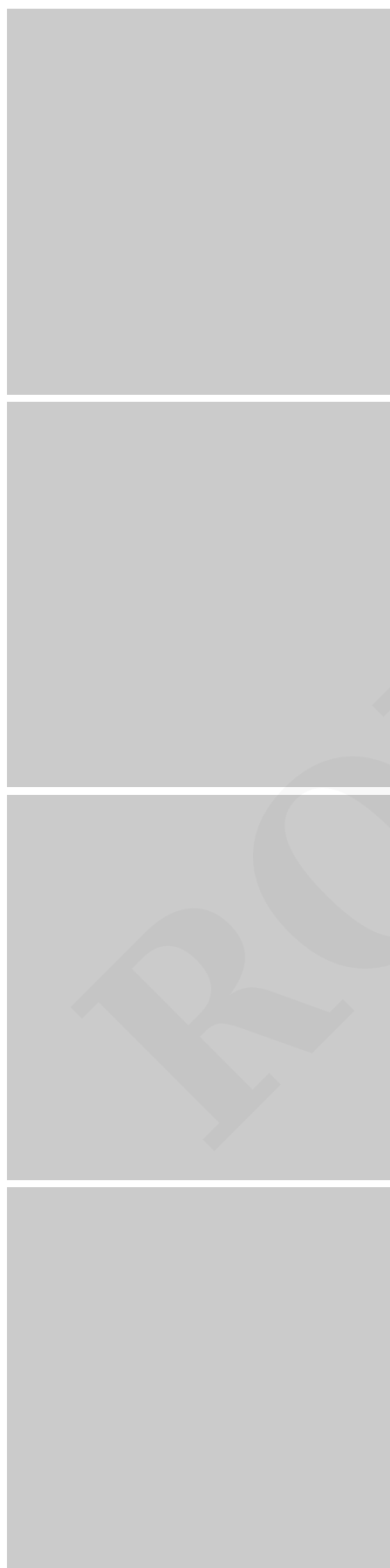


# Procesy wygrzewania i procesy cieplne

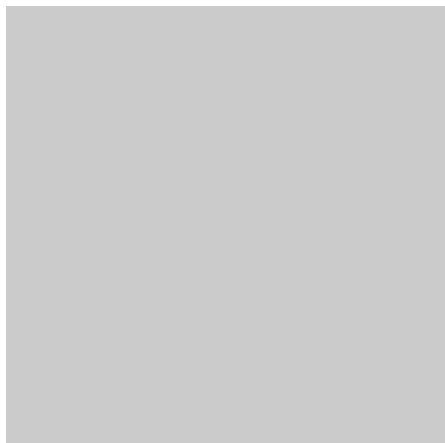


[Odpuszczanie sprężyn i hartowanie stali niskostopowych](#)

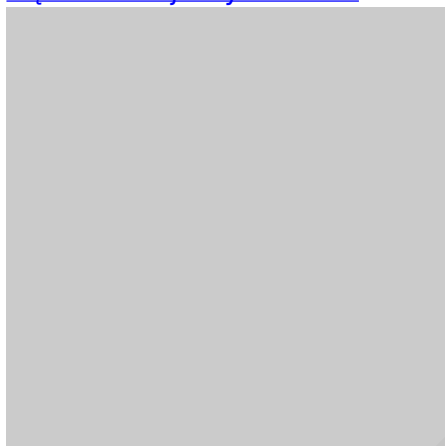
[Wygrzewanie powłok teflonowych \(PTFE\)](#)

[Wygrzewanie powłok ceramicznych \(Cerakote\)](#)

[Wygrzewanie elementów lotniczych wg. AMS2750](#)



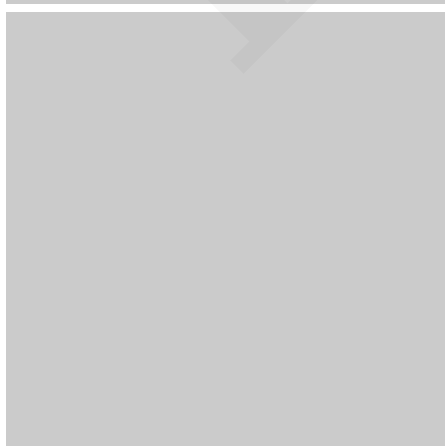
[Suszenie elementów z których podczas procesu wydobywają się substancje wybuchowe](#)



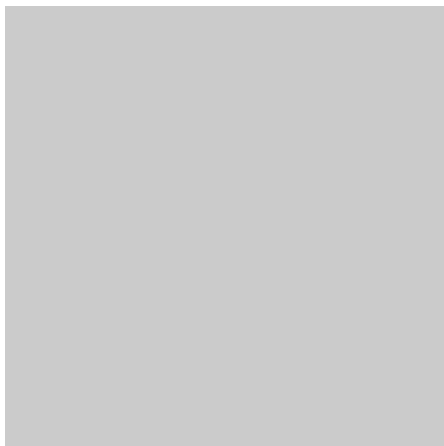
[Sezonowanie poliuretanów i wyrobów gumowych](#)



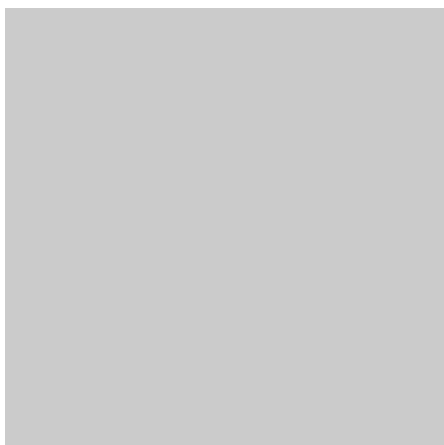
[Wygrzewanie Carbonu w workach próżniowych](#)



[Wygrzewanie i formowanie płyt poliwęglanowych](#)



[Odpuszczanie i sezonowanie aluminium](#)



[Suszenie farb na bazie organicznych rozpuszczalników tworzących wybuchowe mieszaniny \(TVOC\)](#)

Piec do suszenia rozpuszczalników



[Suszenie transformatorów z żywic termoutwardzalnych](#)