

Aluminium 7075 stosowane jest do budowy form rozdmuchowych, form na tworzywa piankowe, elementy o dużym obciążeniu konstrukcyjnym, płyty prowadzące i stemplowe w tłocznikach i wykrojnikach oraz w przemyśle lotniczym. Ma bardzo dobre właściwości wytrzymałościowe, zmęczeniowe i dobrą przewodność cieplną. Jest średnio odporne na korozję. Charakteryzuje się dobrą skrawalnością i dobrą polerowalnością.