



液态生料带，起始于20世纪40

年代，1953年美国R.E.BurnettV.K.Kriable研究[甲基丙烯酸](#)多甘醇双酯发现了[丙烯酸酯](#)

的固化特性，后来通过研究加入[过氧化物](#)等助剂，制成具实用价值的胶种，目前，

已广泛用于航空、\*\*、[通用机械](#)、交通运输机械、油田管路、工业管路与民用管路、模具制造等。