

Состав — эпоксидная смола ЭД-20, эпоксидная смола МЭГ-2, финилглицедиловый эфир, тиокол, полиэтиленполиамин. Для изготовления клеесварных конструкций из алюминиевых сплавов, работающих при температуре от — 60 до + 80 °C.

По вопросам приобретения Клей К-4С ТР 6-871 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: