



Клей УП-2155

## Характеристика

Термореактивный порошок на основе эпоксидной смолы ЭД-8, аминного отвердителя, наполнителя (пылевидного кварца или двуокиси титана), красителя и других добавок. Имеет хорошие плёнкообразующие свойства при 140-180 град.С

## Основные сферы применения

Применяется для получения влагозащитных, электроизоляционных и декоративных покрытий на деталях и узлах радиоэлектронной и электротехнической аппаратуры, работающей при повышенных температурах (до 200 град.С)

## Техническая консультация

Желатинизация, ч/град.С	Предел прочности Ст3, МПа		Относительное удлинение при разрыве, %	Модуль упругости, ГПа	Ударный сдвиг, см
	при отрыве	при сдвиге			
5-15(150 град.С)	—	—	—	—	—

По вопросам приобретения клея УП-2155 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов