



**Предназначен** для склеивания древесины и других материалов при нормальной температуре. Клей состоит из двух компонентов, поставляемых комплектно в соотношении 100: 13,5 весовых частей.

#### Техническая консультация

#### Показатели качества:

Наименование показателей	Норма
Внешний вид:	
— смола	Однородная жидкость темно-коричневого цвета с красноватым оттенком, не содержащая взвешенных частиц.
— отвердитель	Однородный порошок серовато-белого цвета
Массовая доля нелетучих веществ в смоле, %, не менее	65
Вязкость условная при (20 ± 0,5°С) по вискозиметру ВЗ-246 (сопло 4 мм) в момент изготовления, с	25 — 105
Водородный показатель (рН) среды	7,5 - 8,5
Массовая доля свободного фенола в смоле, %, не более	5,3
Гонина помола отвердителя (остаток на сите с сеткой NO14K), %, не более	7,0
Жизнеспособность клея, час, в пределах	2 — 5
Предел прочности клеевого соединения древесины при скалывании вдоль волокон, МПа (кг/см <sup>2</sup> ), не менее:	

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



— дуб, бук, граб	13,0 (130)
— сосна, ель	6,5 (65)

По вопросам приобретения клея ФРФ-50 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: