

# ХИМТРАСТ 10ГЗ

Полиол (Компонент А) – белая или желтоватая расслаивающаяся жидкость.

Изоцианатный компонент (компонент Б) – полимерный дифенилметандиизоцианат марок: «Lupranat M 20 S», «Millionate MR-200», «Wannate PM-200», «Desmodur VKS 20 F», «Suprasec 5005», «Cosmonate M-200», «Ongronat 2100» - прозрачная не расслаивающаяся жидкость коричневого цвета.

## Физико-механические параметры

Параметр	Значение	Метод испытания
Плотность (в ядре)	8-12 кг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 17177-94
Прочность при сжатии	0,05-0,10 Н/мм <sup>2</sup>	ГОСТ 17177-94
Коэффициент паропроницаемости	0,07 Мг/(м*ч*Па)	ГОСТ 25898-2012
Коэффициент теплопроводности	0,032-0,038 Вт/(м*С)	ГОСТ 7076-99
Фактическая плотность	12-16 кг/м <sup>3</sup>	