

**Технические характеристики ПСУЛ «Favor Fast» (плотность 50 кг/м³)
и требования ГОСТ 30971 - 2002**

Наименование	Требования ГОСТ 30971-2002	ПСУЛ «Favor Fast» ТУ 5775-002-26699569-2015
Сопротивление паропрооницанию НЕ БОЛЕЕ, м ² -ч-Па/мг	0,25	0,23
Воздухопроницаемость при Δ P = 100 Па, м ³ /(ч·м)	низкая, средняя	низкая и средняя (зависит от степени сжатия)
Теплопроводность, Вт/(м С°)	0,050	0,050 ÷ 0,055
Водопроницаемость. Предел водонепроницаемости, Па	300	450
Прочность сцепления (адгезия) НЕ МЕНЕЕ, МПа (0,3 кгс/см ²)	не менее 0,03	0,039
Температура эксплуатации, С°	не указано	-50 ÷ +100
Рабочая температура, С°	не указано	-10 ÷ +45
Стойкость к воздействию УФ лучей	устойчивость к воздействию УФ лучей.	высокий уровень устойчивости к УФ излучению и старению
Долговечность, лет НЕ МЕНЕЕ	не указано	не менее 25
Срок хранения, мес.	не указано	не менее 24
Цвет	не указано	серый, темно-серый