

Смола ДУГАПОЛ ПА-600 3 (П)

Предускоренная нетиксотропированная смола среднереакционной способности на орто-терефталевой основе.

Основные свойства:

Возможность работать при пониженных температурах.

Широкий интервал времени желатинизации.

Возможность изготовления толстостенных изделий.

Возможно применение для вакуумной инфузии.

Пониженная эмиссия стирола.

Варианты изготовления: предускоренная (П).

Область применения и использование:

Применяется для изготовления изделий методом беспрерывной и периодической намотки.

Перед использованием тщательно перемешать в течение нескольких минут до однородного состояния материала.

Сертификаты:

Информация о полученных сертификатах и паспортах безопасности на смолу размещена в разделе «Сертификаты и безопасность продукции» на сайте компании.

Характеристики материала в жидком состоянии:

Показатель	Значение	Единицы измерения	Метод испытания
	ПА-600 З(П)		
Внешний вид	Жидкость без посторонних включений	-	Визуально
Массовая доля нелетучих	54-70	%	По ГОСТ 31939
веществ			и НД на материал
*Время желатинизации при температуре (20,0±0,5) °C	15-90	мин	По ГОСТ 22181 метод С2 и НД на материал
Динамическая вязкость по Брукфильду при температуре (23,0±0,5) °С шпиндель 2, скорость 12	200-800	мПа*с	По ГОСТ 25271

^{*} Время желатинизации непредускоренной смолы ДУГАПОЛ ПА-600 3 при температуре (20,0 ±0,5) °C: 100 г материала + (1,0-3,0) г ускорителя + (1,0-3,0) г инициатора;

Время желатинизации предускоренной смолы ДУГАПОЛ ПА-600 3П при температуре (20,0 ±0,5) °C: 100 г материала + (1,0-3,0) г инициатора.

Упаковка:

Ведро, барабан, бочка, куб.

Гарантийный срок и условия хранения:

Гарантийный срок:

- для непредускоренной смолы ДУГАПОЛ ПА-600 3 4 месяца в оригинальной невскрытой упаковке при температуре не более 25 °C;
- для предускоренной смолы ДУГАПОЛ ПА-600 3П 3 месяца в оригинальной невскрытой упаковке при температуре не более 25 °C.

Материал должен храниться в темном и сухом месте. При повышении температуры гарантийный срок уменьшается. Гарантийный срок стиролсодержащих ненасыщенных полиэфиров значительно сокращается при воздействии света. При несоблюдении условий транспортирования и хранения, свойства смолы могут изменяться! Хранить только в 100% светонепроницаемой таре.

Беречь от источников воспламенения, нагревания, искр, открытого огня. Не курить. Беречь от статического электричества. Хранить отдельно от окисляющих веществ, пероксидов и солей металлов.