

Содержание

1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Термины и определения	2
4 Общие положения	2
5 Метод определения содержания непрерывного армирующего наполнителя	2
5.1 Общие положения	2
5.2 Аппаратура и материалы	2
5.3 Образцы	3
5.4 Проведение испытаний	3
6 Метод определения продольной пористости	3
6.1 Общие положения	3
6.2 Аппаратура и материалы	3
6.3 Образцы	3
6.4 Проведение испытаний	3
6.5 Протокол испытаний	4
Приложение А (справочное) Метод оценки температуры размягчения полимерной матрицы	5
Приложение Б (справочное) Метод определения степени отверждения полимерной матрицы	9