

Механические показатели				
Стойкость к горячей воде	ГОСТ Р 50962-96 п. 5.5.	стойко/ не стойко	стойко	-
Миграция красителя, устойчивость антигидро-декоративного покрытия к влажной обработке	ГОСТ Р 50962-96 п. 5.6.	следы красителя присутствуют/ отсутствуют	следы красителя отсутствуют	-
Химическая стойкость	ГОСТ Р 50962-96 п. 5.7.	стойко/ ее стойко	стойко	-
Требования к внешнему виду (наличие острых (режущих, колющих) кромок)	ГОСТ Р 50962-96 п. 5.2.	выполняются/ не выполняются	выполняются (острых кромок не обнаружено)	-

А раз. нет.-погрешность результатов испытания.

1 (3,95)*-распределение неоднородности по доверительной вероятности $P=0,95$ и коэффициенток сжатия $K=2$

16. Дополнения, отклонения или исключения из метода
Отсутствуют

17. Приложения к протоколу
Отсутствуют

Примечания:

- Испытательная лаборатория имеет всю ответственность за предоставленную в протоколе информацию, за исключением случаев, когда информация предоставлена заказчиком.
- Колирование и частичная перепечатка протокола запрещены без письменного разрешения руководителя испытательной лаборатории заказчика.
- Результаты испытаний относятся только к объектам, прошедшим испытания.
- Полученные результаты испытаний относятся только к образцам, предоставленным заказчиком.

Должность, Ф.И.О., проводившего испытания:

Инженер - испытатель
(подпись)

Коньков С.С.
(Ф.И.О.)

Инженер - химик
(подпись)

Соловьев Д.В.
(Ф.И.О.)

Должность, Ф.И.О., ответственного за оформление протокола:

Делопроизводитель
(подпись)

Фадеева Л.В.
(Ф.И.О.)

Копия протокола испытаний