



### Технические характеристики

№	Характеристики	Нормативы	Требования	Результаты тестирования
1	Общая толщина	EN 428	В среднем отклонение $\pm 0,20\text{mm}$ EN 12 199	2 – 10mm
2	Стабильность размеров	EN 434	$\pm 0,4\%$	соответствует
3	Эластичность	EN 435	нет трещин	нет трещин
4	Остаточная деформация	EN 433	$\leq 0,20\text{mm}$	соответствует
5	Степень твердости по шкале Shore	HG/T 3747.1	$\geq 75$	соответствует
6	Прочность на разрыв	GB/T 529	$\geq 20\text{N/mm}$	соответствует
7	Износостойкость	DIN 51130	$\leq 250\text{mm}^3$	соответствует
8	Соппротивление скольжению	DIN 51130	Согласно BGR 181	$\geq R8$
9	Изменение цвета	-	не допускается в одной партии	соответствует
10	Звукопоглощение	-	-	$\geq 8\text{Db}$
11	Выброс формальдегида	-	-	не обнаружено