

Технический паспорт	Стандарт	Единица измерения	Значение
Размеры (ДхШ)	EN 427	mm	600 ± 0.5% 300 ± 0.5%
Масса на единицу	-	Kg/m ²	0,95
Упаковка (коробка / паллет)	-	m ²	5,94 / 213,84
ПРЯМОУГОЛЬНОСТЬ	EN 427	mm	600: < 1.0mm 300: < 0.5mm
ТОЛЩИНА	ISO 7322	mm	3.0 ± 0.3%
СРЕДНЯЯ ПЛОТНОСТЬ	EN 672	Kg/m ³	≥ 200
СТАБИЛЬНОСТЬ РАЗМЕРОВ	EN 434	%	3.0 ± 0.3%
ИЗГИБ	EN 434	MM	≤ 6
СОДЕРЖАНИЕ ВЛАГИ	EN 12105	%	≤ 7
ФОРМАЛЬДЕГИД	EN 12149, метод C	mg/Kg	≤ 95
ВИНИЛХЛОРИД (VCM)	EN 12149, TEST B	mg/Kg	≤ 0,2
ТЕРМОСТОЙКОСТЬ	EN 12667	m ² K/w	0.0572 (Лак) 0.0583 (Воск)
РЕАКЦИЯ НА ОГОНЬ	EN 15102:2007	Класс	E
ЗВУКОПОГЛОЩЕНИЕ	ISO 354	αw	0,1
ВЫБРОСЫ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ И СПЕЦИФИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ	EN 12149		выполнен