

Вид кромки	Прямая кромка/ шип-паз/ ступень						
Стандартный размер[мм]	1900*600; 1800*600;1200*600, 1250*600; 2500*600						
Номинальная толщина[мм]	50	60	80	100	120	140	160
Максимальная длина / Минимальная длина[мм]	2850/800						
Максимальная ширина / Минимальная ширина[мм]	750/580						
Объемная плотность[кг/м ³]	180						
Номинальное значение коэффициента теплопроводности, λ_D [Вт/м*К]	0,042						
Расчетное значение коэффициента теплопроводности, λ [Вт/м*К]	0,045						
Номинальное термическое сопротивление, R_D [м ² К/Вт]	1,19	1,43	1,90	2,38	2,86	3,33	3,81
Расчетное термическое сопротивление, R [(м ² К)/Вт]	1,11	1,33	1,78	2,22	2,67	3,11	3,56
Коэффициент сопротивления диффузии водяного пара, μ	3						
Толщина диффузии водяного пара, S_d [м]	0,15	0,18	0,24	0,30	0,36	0,42	0,48
Предел прочности при сжатии[кПа]	150						
Предел прочности при растяжении[кПа]	30						
Кратковременное водопоглощение[кг/м ²]	≤1,0						
Сопротивление продуванию потоком воздуха [(кПа*с)/м ³]	100						
Удельная теплоемкость, c [Дж/(кг*К)]	2100						
Огнестойкость (еврокласс поEN13501-1)	E						