

Вид кромки	Прямая кромка/ шип-паз/ ступень							
Стандартный размер[мм]	1200*600, 1250*580							
Номинальная толщина[мм]	20	40	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]	150							
Номинальное значение коэффициента теплопроводности, λ_D [Вт/м*К]	0,039							
Расчетное значение коэффициента теплопроводности, λ [Вт/м*К]	0,042							
Номинальное термическое сопротивление, R_D [м ² К/Вт]	0,51	1,03	1,54	2,05	2,56	3,08	3,59	4,10
Расчетное термическое сопротивление, R [(м ² К)/Вт]	0,48	0,95	1,43	1,90	2,38	2,86	3,33	3,81
Коэффициент сопротивления диффузии водяного пара, μ	3							
Толщина диффузии водяного пара, S_d [м]	0,06	0,12	0,18	0,24	0,30	0,36	0,42	0,48
Предел прочности при сжатии[кПа]	100							
Предел прочности при растяжении[кПа]	10							
Кратковременное водопоглощение[кг/м ²]	-							
Сопротивление продуванию потоком воздуха [(кПа*с)/м ³]	100							
Удельная теплоемкость, c [Дж/(кг*К)]	2100							
Огнестойкость (еврокласс поEN13501-1)	E							