



## УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПЛИТА ISOPLAAT (ШИП-ПАЗ)

Универсальная плита предназначена для наружной обшивки стен и кровли, или для внутренней отделки стен, пола и потолка в качестве ветрозащиты, тепло- и звукоизоляции. Крепление «шип-паз» обеспечивает герметичность и свободу от шага стоек каркаса.



## ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Параметры	Единица измерения	Плита 25 мм	Плита 50 мм
Толщина	мм	25	50
Ширина	мм	600	600
Длина	мм	1800	1800
Площадь	м <sup>2</sup>	1,08 ± 0,02	1,08 ± 0,02
Число плит на поддоне	шт.	90	44
Площадь плит на поддоне	м <sup>2</sup>	97,2	47,52
Вес плиты	кг	6	12
Вес поддона, Brutto	кг	600	600
Плотность	кг/м <sup>3</sup>	≥240	≥240
Прочность на изгиб	Н/мм <sup>2</sup>	≥0,8	≥0,8
Предельное набухание	%	≤6	≤6
Воздухопроницаемость, Др 100 Па	м <sup>3</sup> / м <sup>2</sup> сПа	≤ 10 x 10 <sup>-6</sup>	≤ 10 x 10 <sup>-6</sup>
Проницаемость для водяного пара	кг / м <sup>2</sup> сПа	≥ 1,5 x 10 <sup>-9</sup>	≥ 1 x 10 <sup>-9</sup>
Коэффициент теплопроводности	Вт/м·К	0,045	0,045
Теплоёмкость	Дж/кг·К	2100	2100
Коэффициент звукоизоляции воздушного шума Rw (ISO/DIS 717-1.2:1996)	дБ	26	Нет замеров

Состав: 98% древесное волокно хвойных пород, 2% парафин.

