

Инструкция по применению и монтажу сэндвич-панелей

1. ТРАНСПОРТИРОВКА, ПРИЕМКА МАТЕРИАЛОВ

1.2 Упаковка. Общие данные

Все сэндвич-панели перед началом упаковки подвергаются осмотру технического контроля предприятия согласно требованиям ТУ 5284-002-17955111-03 (для ЕВРО панелей) и согласно ТУ 5284-003-17955111-03 (для КЛАССИК панелей).

Сэндвич-панели поставляются упакованными в транспортные пакеты высотой до 1,5 м и массой до 5 т. Между панелями по всей их длине и ширине располагаются прокладки из пенополистирола толщиной не менее 5 мм для стеновых сэндвич-панелей и толщиной не менее 30 мм для кровельных сэндвич панелей. Каждая пачка панелей защищена водостойкой фирменной полиэтиленовой пленкой, стрейч-пленкой и стреп-лентой, образуя прочный и герметичный транспортный пакет. Под каждой стяжной стреп-лентой с шагом не более 1,5 м помещены уголки из картона и жести, защищающие продольные кромки панелей (замки). К пакету с панелями крепятся снизу деревянные поддоны размером 1200 x 1000 мм (для осуществления погрузочно-разгрузочных работ).

Металлические поверхности каждой панели могут быть защищены самоклеющейся монтажной пленкой, которая должна устраняться сразу после монтажа.

К каждому транспортному пакету прилагается упаковочный лист с обозначением находящихся в нем сэндвич панелей. Упаковочный лист расположен на боковых сторонах транспортного пакета.

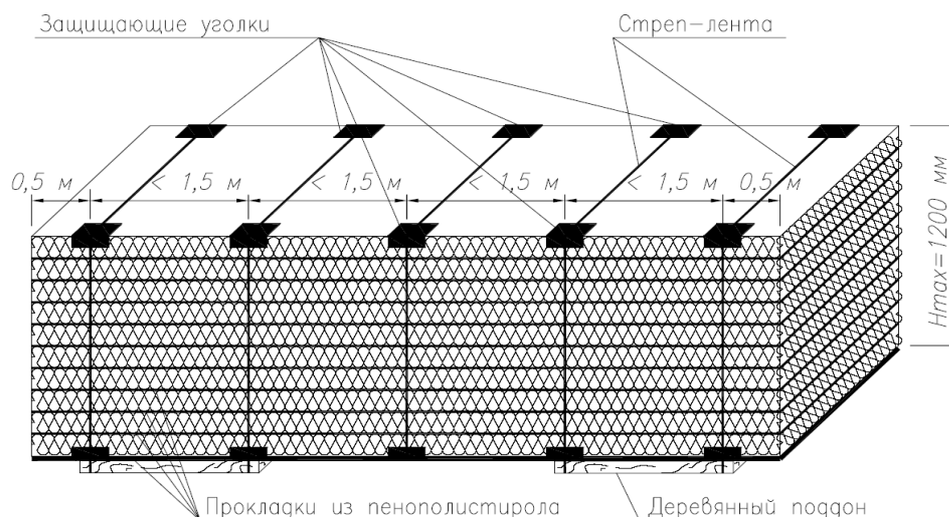


Рис.1. Схема упаковки транспортного пакета

В целях удобства монтажа на панели (при укладке их в транспортные пакеты) может наноситься специальная маркировка, на которую можно ссылаться в схемах монтажа.

Транспортировка панелей в заводской упаковке может осуществляться любыми видами транспорта согласно правилам перевозки грузов, обеспечивающих сохранность изделий и упаковки: автомобильным или железнодорожным.

В комплект поставки сэндвич панелей может входить набор фасонных и архитектурных элементов из тонколистовой оцинкованной стали с полимерным покрытием. Эти элементы поставляются пачками, связанными пластиковой лентой или в деревянной таре. Все комплектующие материалы и крепежные элементы поставляются в фирменной упаковке их производителя. Масса нетто единицы упаковки не должна превышать 200 кг.

Табл.1. Рекомендуемое количество панелей в транспортном пакете

IL KWANG (Корея)						MDI (Австрия)			
Стеновые панели КЛАССИК		Кровельные панели КЛАССИК		Кровельные панели ЕВРО		Стеновые панели КЛАССИК		Стеновые панели ЕВРО	
Толщина, мм.	Штук в пачке	Толщина, мм	Штук в пачке	Толщина, мм	Штук в пачке	Толщина, мм	Штук в пачке	Толщина, мм	Штук в пачке
50	10*	50	10*	-	-	60	20	50	20
60	10*	60	10*	-	-	70	18	60	20
80	14	80	12	80	12	80	16	70	18
100	12	100	10	100	10	90	15	80	16
120	10	120	8	120	3	100	14	90	15
140	8	140	6	-	-	120	12	100	14
150	8	150	6	150	3	140	9	120	12
200	6	200	6	-	-	150	9	140	9
-	-	-	-	-	-	200	7	150	9
-	-	-	-	-	-	-	-	200	7
-	-	-	-	-	-	-	-	250	5

Высота подъема тельфера на линии “MDI” – 1500 мм, на линии “IL KWANG” – 1200 мм

* транспортировка производится в два яруса