

Нормы загрузки ХДФ в еврофуры



№ п/п	Название товара	Толщина	Плотность плиты	Размер листа		Паллета						Еврофура			Вес упаковки
		мм	кг/м3	ширина, мм	длина, мм	кол-во плит, шт	м2	м3	вес пачки (нетто), кг	вес пачки (брутто), кг	кол-во паллет, шт	м2	м3	вес (брутто), кг	
1	HDF	6,5	850	2800	2070	72	417,30	2,50	2128	2283	9	3755,81	22,53	20543,85	154
2	HDF	7,5	820	2800	2070	54	312,90	2,50	2053	2208	9	2816,86	22,53	19867,81	154

Нормы загрузки ХДФ в еврофуры

Предприятие имеет налаженную инфраструктуру - собственные железнодорожные пути с выходом на станцию железной дороги. Поставка продукции осуществляется в любую точку Украины железнодорожным и автомобильным транспортом.

Упаковка и маркировка

Листы ХДФ упаковываются в пачки (на дне пачки - подкладной лист, сверху - картонный лист), обвязанные прочной пластиковой лентой. Каждая пачка маркируется этикеткой.

Схема упаковки

1. Пачка установлена на подкладочный лист и деревянные бруски по формату плиты (2800x2070 мм);
2. Верх пачки укрыт гофрокартоном 2800x2070 мм;
3. Упаковка стянута четырьмя поперечными поясами из ПЭТ-ленты (кроме 3-мм, где пять поясов);
4. Вес упаковки максимально составляет 170 кг.

Виды транспортировки

- автотранспортом;
- крытыми вагонами.

Рекомендации по хранению и складированию ХДФ

- хорошо проветривать складское помещение, поддерживать относительную влажность от 45 до 75% при температуре от +10 до +40 градусов С. Покрывать сырой или влажный пол полиэтиленовой пленкой для предотвращения проникновения влаги в ХДФ-плиту
- обкладывать пачки снизу и сверху подложкой для устранения влияния неблагоприятных погодных условий и окружающей среды во время транспортировки или длительного складского хранения
- закрывать пласти и кромки плит защитными покрытиями для предохранения ХДФ от воздействия влаги и тепла
- укладывать листы горизонтально, при вертикальном хранении небольшого количества листов соблюдать строго вертикальное положение и устойчивость
- укладывать листы ровень друг к другу для предотвращения повреждения кромок и скалывания углов
- хранить плиты в пачках высотой стопы не более 4,5 м с разделением пачек прокладками
- укладывать нижнюю пачку на ровное подстопное место на бруски-прокладки или поддон
- прокладывать пачки поперек сухими брусками одинаковой толщины (ширина и толщина прокладок должна быть не менее 80 мм; разность толщины прокладок, используемых для одной пачки, не должна превышать 5 мм)
- прокладывать бруски с интервалом не более 600мм, расстояние крайних прокладок от торцов пачки должно быть не более 200 мм (количество брусков должно быть не менее трех), для тонких плит расстояние между брусками может быть меньше
- выравнивать расположение прокладочных брусков по вертикали (прокладки, разделяющие пачки, должны располагаться в одних вертикальных плоскостях строго одна над другой).

04070

Ukraine

Str. P.Sagaydachnogo 11

Tel. / Fax: +380 44 220-43-11

www.rezult.pro