

Техническое задание к гофролоткам

Ящик из гофрированного картона должен быть предназначен для упаковывания транспортировки и хранения яблок. Для склеивания слоев гофрированного картона должны применяться клей, допущенные в пищевой промышленности органами Роспотребнадзора. Запрещено использование металлических скрепок и kleev на силикатной основе. Линии стяга (рилевки) должны иметь прокатку, скругленную по всей длине, а также быть взаимно перпендикулярными и обеспечивать формирование ящиков с заданными внутренними размерами. Гофроящик должен обладать необходимой жесткостью, влагостойкостью, износостойкостью и достаточными амортизационными свойствами для качественной эксплуатации. Специальные требования: При складировании гофролотка сверху паллет укрыт дополнительным листом картона. Каждый паллет должен быть упакован стрич-плёнкой.

Гофролоток 5-ти слойный из первичной целлюлозы, марки П-35, профиль гофры "ВЕ".

Поставляемый товар по качеству должен соответствовать ГОСТу, ТУ и пр., сопровождаться Сертификатом соответствия или удостоверением качества, в зависимости от требований, предъявляемых к данному виду товаров, а также обеспечивать предусмотренную производителем функциональность;

ДЗК	АО "Трудовое"	АО "Трудовое"	АО "Трудовое"	АО "Трудовое"
Наименование гофроящика	СТЕПЬ	Бурый с печатью фрукты	Бурый обезличенный	Бурый (самосборный)
РАЗМЕРЫ				
Внутренние размеры лотка, мм				
Длина	594	594	594	394
Ширина	387	387	387	394
Высота	170	170	170	236
Размеры лотка -раскрой				
Максимальная длина	1 048	1 048	1 048	966
Максимальная ширина	734	734	734	872
Норма загрузки в еврофуру (13,6 м.) готовой продукции	1 452	1 452	1 452	1 782
Норма загрузки в еврофуру (13,6 м.) раскрой лотка, шт.	14 850	14 850	14 850	16 500
Количество ящиков на поддоне, шт.	420-450	420-450	420-450	450-500
Рабочий объем, дм.куб.	39,1	39,1	39,1	
Рабочая вместимость в на вал, кг.	до 15 кг.	до 15 кг.	до 15 кг.	до 15 кг.
Рабочая вместимость с альвеолой, кг	до 13 кг.	до 13 кг.	до 13 кг.	
Рабочая нагрузка на 1 ящик (на углы картона)				
Стойкость лотка на 1 кг. продукции				
Упаковка на европоддоны 1200*800, Да/Нет	Да	Да	Да	Да
Вес изделия, грамм	700-800	700-800	700-800	700-800
ХАРАКТЕРИСТИКИ КАРТОНА				
Картон , ГОСТ или ТУ				
Цвет картона (бурый, белый, светлый)	Белый	Бурый	Бурый	Бурый
Марка картона	П-35	П-35	П-35	П-34
Форма профиля, СЕ, ВЕ, СВ, ВВ	5,2 мм	5,2 мм	5,2 мм	5,2 мм
Допустимое изменение толщины профиля +/-,мм	0,2	0,2	0,2	0,2
Содержание целлюлозы в целлюлозном слое, %	не менее -80%	не менее -80%	не менее -80%	не менее -20%
Количество слоёв	5	5	5	5
Требования к составу каждого слоя, начиная с внешнего				
1-ый слой. Внешний наружный слой	Состав слоя	Целлюлоза	Целлюлоза	Целлюлоза
	Граммаж слоя, гм/кв.м.	не менее 170 гр.	не менее 170 гр.	не менее 170 гр.
2-ой слой. Внутренний слой микрогофра	Состав слоя	Целлюлоза	Целлюлоза	Целлюлоза
	Граммаж слоя, гм/кв.м.	не менее 140 гр.	не менее 140 гр.	не менее 140 гр.
3-ий слой. Внутренний слой картон	Состав слоя	Целлюлоза или Вторсырье	Целлюлоза или Вторсырье	Целлюлоза или Вторсырье
	Граммаж слоя, гм/кв.м.	Целлюлозный слой -не менее 170 гр., если слой из вторсырья то -не менее 200 гр.	Целлюлозный слой -не менее 170 гр., если слой из вторсырья то -не менее 200 гр.	Целлюлозный слой -не менее 170 гр., если слой из вторсырья то -не менее 200 гр.
4-ый слой. Внутренний слой микрогофра	Состав слоя	Целлюлоза	Целлюлоза	Целлюлоза
	Граммаж слоя, гм/кв.м.	не менее 140 гр.	не менее 140 гр.	не менее 140 гр.
5-ый слой. Внешний внутренний слой. Картон	Состав слоя	Целлюлоза	Целлюлоза	Целлюлоза
	Граммаж слоя, гм/кв.м.	170-200 гр.	170-200 гр.	170-200 гр.
Наличие в клее гидрофобной добавки				
		не обязательно	не обязательно	не обязательно
Пропитка (клейка) слоя				
		не обязательно	не обязательно	не обязательно
Печать PANTONE				
Гофроящики	СТЕПЬ агроХолдинг	Бурый с печатью фрукты для Х5	Бурый обезличенный	Бурый обезличенный
Слой	Внешний слой	Внешний слой	Внешний слой	Внешний слой
Цвет	Белый	Бурый с печатью фрукты для Х5	Бурый	Бурый
Состав	не менее 80% целлюлозы	не менее 80% целлюлозы	не менее 80% целлюлозы	не менее 20% целлюлозы
Способ печати	флексопечать	флексопечать		
Красочность	4 цвета	1 цвет		
Макет	цветоделение на семь			
Обязательное условие	Обязательно изготовление сигнальных образцов и тест на производстве.	Обязательно изготовление сигнальных образцов и тест на производстве.	Обязательно изготовление сигнальных образцов и тест на производстве.	Обязательно изготовление сигнальных образцов и тест на производстве.
Желательные условия:				
Производственные мощности подрядчика	не менее 40 000 кв.м.	не менее 40 000 кв.м.	не менее 40 000 кв.м.	не менее 40 000 кв.м.
	Наличие собственных технологов	Наличие собственных технологов	Наличие собственных технологов	Наличие собственных технологов
	Наличие исследовательской лаборатории	Наличие исследовательской лаборатории	Наличие исследовательской лаборатории	Наличие исследовательской лаборатории