

№	Наименование товара	Тип продукта	Расходные материалы	Примечание
1	Карообка	с логотипм МДО РУз (600/600/300)	Фанера	Толщина 5 мм Размеры 2500x1220 мм Листов в 1м ³ 65,57 шт Площадь листа 3,05 м ² Вес листа 5,34 кг Поверхность шлифованная Порода (древесина) Сейба Вид (марка) Гибкая
			Краска для фанеры водостойкая без запаха сини эмаль ПФ-115	Шлифовка и обработка краев Проводите шлифование поверхности вручную наждачной шкуркой или электрической шлиф машинкой по дереву, что гораздо быстрее. Вначале используйте зернистость 80 или 100, снимая верхний слой в перпендикулярном направлении к основной структуре. Затем – мелкозернистой наждачной бумагой доведите поверхность до идеального состояния, чтобы ее можно было вскрыть лаком или покрасить; Обработка краев производится их обстругиванием от края к центру. Затем все шлифуется, потом торцы покрывают акриловыми красками с добавками. Повторите процесс окрашивания 2-3 раза. Грунтование и шпаклёванные Инструкция процесса: Используйте алкидные материалы, которые не позволят появиться на поверхности материала грибковым бактериям, а также будут надежным барьером для влаги, поэтому фанера не будет набухать из-за нее; Применяйте в работе специальные валики; Последний слой – акриловая или алкидная краска по дереву. Не забывайте убирать шпаклевкой все неровности на поверхности, а после ее высыхания снова следует все зачистить и отшлифовать. 1. Ассовая часть нелетучих веществ, % :49-70 2. Блеск поверхности, %: ≥ 50 3. Вязкость условная при T=20 0C: 60 -120 4. Время высыхания при 20 0C, ч: ≤ 24 5. Эластичность при изгибе: ≤ 1 6. Твердость, усл. Ед: 0,15-0,25 7. Ударная прочность: ≥ 40 8. Уровень адгезии пленки, баллы: 1 9. Укрывистость г/м: 260 – 100 10. Водостойкость: ≥ 2 11. Маслостойкость: ч≥ 24 12. Устойчивость к моющим средствам: ч≥ 15 13. Расход, кг/м: 20,1 – 0,18 14. Группа горючести: легковоспламеняемая 15. Запах: ярко выраженный 16. Токсичность: умеренная 17. Лак — 26%; 18. TiO2 — 60%; 19. Белила цинковые — 6%; 20. Лазурь — 4%; 21. Растворитель — 4%.
			Самоклеящая виниловая пленка ORACAL	цвета: белый глянецвый. Толщина пленки (с клеевым слоем): 75 мкм (0,075 мм) Ширина рулонов 1,26; 1,00 м. Длина рулона 50 метров.

				<p>Шлифовка и обработка краев Проводите шлифование поверхности вручную наждачной шкуркой или электрической шлиф машинкой по дереву, что гораздо быстрее. Вначале используйте зернистость 80 или 100, снимая верхний слой в перпендикулярном направлении к основной структуре. Затем – мелкозернистой наждачной бумагой доведите поверхность до идеального состояния, чтобы ее можно было вскрыть лаком или покрасить; Обработка краев производится их обстругиванием от края к центру. Затем все шлифуется, потом торцы покрывают акриловыми красками с добавками. Повторите процесс окрашивания 2-3 раза. Грунтование и шпаклёванные Инструкция процесса: Используйте алкидные материалы, которые не позволят появиться на поверхности материала грибковым бактериям, а также будут надежным барьером для влаги, поэтому фанера не будет набухать из-за нее; Применяйте в работе специальные валики; Последний слой – акриловая или алкидная краска по дереву. Не забывайте убирать шпаклевкой все неровности на поверхности, а после ее высыхания снова следует все зачистить и отшлифовать. 1. Ассовая часть нелетучих веществ, % :49-70 2.Блеск поверхности, %: ≥ 50 3.Вязкость условная при T=20 0C: 60 -120 4.Время высыхания при 20 0C, ч: ≤ 24 5.Эластичность при изгибе: ≤ 1 6.Твердость, усл. Ед: 0,15-0,25 7.Ударная прочность: ≥ 40 8.Уровень адгезии пленки, баллы: 1 9.Укрывистость г/м: 260 – 100 10.Водостойкость: ≥ 2 11.Маслостойкость: ч≥ 24 12.Устойчивость к моющим средствам: ч≥ 15 13.Расход, кг/м: 20,1 – 0,18 14.Группа горючести: легковоспламеняемая 15.Запах: ярко выраженный 16.Токсичность: умеренная 17.Пентафталевый лак — 28%; 18. Диоксид титана — 62%; 19.уйит спирт — 10%.</p>
			Краска для фанеры водостойкая без запаха белые эмаль ПФ-115	
			Клей каучуковый для фанеры	Двухкомпонентный клей: Инновационный специализированный клей, предназначенный для приклеивания фанеры
			Логотипа на крышке из ORACAL	Размер: Логотип 32в x 26ш, ORACAL 65x65
			Логотипа на 4 боках из ORACAL	Размер: Логотип 9в x 7ш, Герб 9в x 9ш, Текст 4,5в x 20ш, ORACAL 24в x 60ш
			Крышки	Размер: 4x3,5в x 60ш, 60x60
			Углублённые части коробки	Размер: 4x30в x 59ш, 59x59
2	Грамота формат А4 (Плакетка наградная в формат А4)	С логотипом МДО РУз (320/230/1.6)	Плакетка наградная	<p>Формат А4 Размер плакетки, см: 32в x 23ш Талищина плакетки, см: 1,6 Размер поля для таблички, см: 29в x 20ш</p>

			С подставки
			Древесины ореха
			Быстросохнущий глянцевый лак для дерева на водной основе. Расход: расход до 13 кв.м/л в 1 слой. Преимущества: Не обладает резким запахом. Устойчив к воздействию воды, жира и бытовых химикатов. Не желтеет. Подчеркивает естественную красоту древесины. Не обладает резким запахом. Лак на водной основе легко наносится и разравнивается. Быстро высыхает (2-4 часа). Область применения: лак для дерева для внутренних работ. Подходит для лакирования деревянных поверхностей в помещениях с умеренной влажностью, таких как стены, потолки, карнизы, двери и т. п.), может использоваться как мебельный лак. Также может использоваться в качестве защитного лака для бетонных, оштукатуренных, кирпичных и каменных поверхностей. Размеры и вес (брутто) Вес: 1,18 кг Высота: 14,0 см Ширина: 10,8 см Глубина: 10,8 см
			4 стори боковые ровер форме авални 1 см
		Металлическая пластина	Гравировка и сублимации текста
			Размер, см: 29в x 20ш
			Толщина, мм: 0,5
			Цвет: Золото
			Материал: железо ZGB3
			Двухкомпонентный клей: Инновационный специализированный клей, предназначенный для приклеивания фанеры
		Мишок	Материал: бязь
			Размер, см: 35в x 25ш
			Цвет: бежевая
			Материал: 100% хлопка
			Плотность материала: плотность 145 г на 1 м ²

Сообщаем вам, что организация-победитель доставит товар в течение 2-х дней после подписания договора.