


Утверждаю
Директор по закупкам и логистике
П.Ю. Багров

Техническое задание

Пленки Tesa Laser для лазерной гравировки 6930 цвет поверхности белый
цвет маркировки черный ширина 100-120мм. длина 300 м. НДС
производителя.

Ковров 2015

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления

Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления

Подраздел 1.5 Код ОКП

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров

Подраздел 4.2. Требования к надежности

Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Подраздел 4.4 Требования к маркировке

Подраздел 4.5 Требования к упаковке

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование				
№ п/п	Наименование	Обозначение нормативного документа	Ед.измерения	Количество
1	Пленка Tesa Laser для лазерной гравировки 6930 цвет поверхности белый цвет маркировки черный ширина 100-120мм. длина 300 м. НД производителя.	НД производителя	Шт.	3
<p>Поставка аналога Пленки Tesa Laser 6930 недопустима согласно п 12.2.2.6 ЕОСЗ («...закупаемые товары будут использоваться только во взаимодействии с товарами, уже используемыми заказчиком, и при этом уже используемые товары несовместимы с товарами других товарных знаков...»).</p>				
Подраздел 1.2 Сведения о новизне				
<p>Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, в том числе который не был восстановлен, не были восстановлены потребительские свойства)</p>				
Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления				
-				
Подраздел 1.4 Документы для изготовления				
-				
Подраздел 1.5 Код ОКП				
-				

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применение для маркировки

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

--

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров	
Материал	Двухслойная полнуритановая акрилатная пленка, полимеризация с приданием сетчатой структуры под воздействием лазерного излучения
Клей	Модифицированный акрилатный, постоянного склеивания
Толщина / удельный вес основной / клеящий слой	70мкм 120г/м ² 30мкм

отслаиваемая бумага	80 мкм 90 г/м ²
Растяжение до обрыва	около 15%
Термостойкость	от -50°С до +200°С, кратковременно до +300 °С
Устойчивость против атмосферных воздействий	2000 час (по DIN 53387) ≈ около 4-5 лет
Климатическая стойкость	согласно DIN 50017 SWF и DIN 50016 SWF 2,0 S соответствует требованиям Федерального автомобильного ведомства ФРГ
Устойчивость к воздействию тумана с повышенным содержанием солей	согласно DIN 50021 240 часов при концентрации 20% и 35 °С
Огнестойкость	самогасящаяся UL 302
Устойчивость к истиранию	200 циклов испытательного прибора (крокметра) - без изменений
Коррозионные свойства	клей и основа не способствуют коррозии согласно VDE 0340 T.2, IEC 454-2 и ASTM1-1000
Адгезия к материалам:	
сталь	12
алюминий	12
полипропилен	8
полиэфиры	7
поликарбонат	10
АБС	11
поливинилхлорид	11 Н/см

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Порядок приемки определяется Инструкциями Госарбитража при СМ СССР «О приемке продукции по качеству» № П-7 от 25.04.66г. (с последующими изменениями и дополнениями) и «О приемке продукции по количеству» № П-6 от 15.06.65г. (с последующими изменениями и дополнениями) в части, не противоречащей ГК РФ

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

Материалы должны соответствовать нормативным документам, что должно подтверждаться сертификатами качества завода изготовителя или копиями, заверенными печатью и подписью Поставщика Система менеджмента качества завода изготовителя должна быть сертифицирована на соответствие стандарту ISO 9001-2008 (либо ГОСТ Р ИСО 9001-2008)

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Тара и упаковка должны соответствовать требованиям и условиям на поставку продукции и быть достаточными для обеспечения сохранности продукции во время транспортировки и хранения Упаковка, затаривание, крепление и транспортировка продукции не должны допускать нарушения его целостности сохранности и внешнего состояния.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

срок годности пленки 6930- 24 месяца с момента изготовления.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

В случае, если Поставщик поставил продукцию, которая не соответствует условиям договора, требованиям НД и качество продукции не подтверждается соответствующими документами о качестве, Поставщик обязан заменить ее продукцией надлежащего качества в течении 14 дней (четырнадцать) дней с момента получения претензии.

О выявленных несоответствиях или недопоставках продукции стороны извещают друг друга в т.ч. по факсимильной связи, с направлением оригиналам по почте.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

ТМЦ должно соответствовать НД производителя

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

№ п/п	Наименование	Обозначение нормативного документа	Ед.измерения	Количество
1	Пленка Tesa Laser для лазерной гравировки 6930 цвет поверхности белый цвет маркировки черный ширина 100-120мм. длинна 300 м. НД производителя.	НД производителя	Шт.	3

Срок поставки: с момента заключения договора до окончания 2015 года по письменным заявкам заказчика.

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Сертификат завода изготовителя, заверенный печатью и подписью Поставщика

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№	Сокращение	Расшифровка сокращения
---	------------	------------------------

п/п		

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы

Экономист ОЗ

А.Н. Котов

Согласовано
Начальник ОЗ



Е.К. Тихонов