

Ре. № 10 / 17.07.2014г.
в рег. форма 11 257

МИНИСТЕРСТВО НА ОТБРАНАТА
НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

„ПОЛИГРАФИЧЕН КАРТОН, РИПС ”

ТС... АОП-10 / 2014г....

СОФИЯ

2014г.

1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ПРОДУКТА

„Полиграфичен картон, рипс”

ТС ДОП-10/2014г.....

2. СЪСТАВ И ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

2.1. Състав на продукта:

Полиграфичен картон, рипс”, на листове с формат 70/100 и маса 270 g/m², слонова кост.

2.2. Предназначение.

Продуктът е предназначен за отпечатване на военно-географски материали, военно-техническа литература и акциденция.

3. ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ПРОДУКТА

3.1. Изисквания по предназначение

ПОКАЗАТЕЛ	СТАНДАРТ	МЯРКА	СТОЙНОСТ	ТОЛЕРАНС
Тегло	ISO 536	g/m ²	270	±5%
Дебелина	ISO 534	μm	390	± 10%
Относителна влажност	ISO 535	%	45	± 10%

3.2. Изисквания по електромагнитна защита

Не се изискват.

3.3. Изисквания по ергономичност, обитаемост и техническа естетика

Не се изискват.

3.4. Изисквания по експлоатацията, удобство за техническото обслужване и ремонт

Не се изискват.

3.5. Изисквания за сертификация

Не се изиска.

3.6. Изисквания за скритост и маскировка

Не се изискват.

3.7. Изисквания за транспортно-пригодност и съхранение

3.7.1. Полиграфичният картон, рипс да е транспортно - пригоден за всякачъв вид транспорт. Транспортира се в покрити и добре почистени транспортни средства.

3.1.2. Картонът да е нарязан по формат 70/100, подреден върху

ТС ДОП-10/2014г.

специализирани палета, с плътен горен плот с размери, съответстващи на размера на картона. Подредените върху палета листове картон да са отделени с хартиени ленти по бройки съгласно БДС 2-86

3.7.3. Полиграфичният картон да се съхранява в закрити, суhi и чисти помещения, предпазени от въздействието на атмосферни влияния и вода.

3.7.4. При съхранение и транспорт на картона да се запазва формата на опаковката. Не се допуска разкъсването й, замърсяване, както и деформация, и смачкване на палетите.

3.8. Други специфични изисквания към полиграфичният ~~тъмно син~~ картон, структура рипс

3.8.1. Прогледът да бъде равномерен;

3.8.2. Да няма разлика в оттенъка на картона в един палет;

3.8.3. Да няма гънки, надебелявания, лъскави или матови ивици, замърсени или прозрачни петна, а също така и дупки, видими с просто око на отразена светлина;

3.8.4. Листовете картон в палетите да са от един и същ вид, с определена маса, без гънки и чужди включвания /парчета хартия или картон, прах и др./;

3.8.5. Краищата на листовете картон да бъдат обрязани под прав ъгъл, да са равни и чисти.

4. ИЗИСКВАНИЯ ЗА СТАНДАРТИЗАЦИЯ И УНИФИКАЦИЯ

Не се изиска.

5. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ВИДОВЕТЕ ОСИГУРЯВАНЕ

5.1. Обучение на инженерно-технически състав

Не се изиска.

5.2. Осигуряване на техническа документация (инструкции за ползване) на български и/или друг език.

5.3. Придобиване и поддържане на оборудване (софтуер и хардуер)

Не се изиска.

5.4. Придобиване и поддържане на тренажорен (симулаторен) комплекс

Не се изиска.

5.5. Придобиване на допълнително оборудване

Не се изиска.

5.6. Осигуряване на резервни части

Не се изиска.

5.7. Метрологично осигуряване

Не се изиска.

5.8. Осигуряване на извънгаранционно обслужване

Не се изисква.

5.9. Осигуряване на техническа помощ

Не се изисква.

5.10. Осигуряване на качеството при доставката

5.10.1. Съответствието на продукта с настоящата спецификация се оценява чрез проверка на външен оглед на картона и проверка на съпровождащите го документи, както следва:

5.10.1.1. Документ, удостоверяващ качеството на продукта;

Изискванията заложени в настоящата техническа спецификация, да се доказват с протоколи от изпитвания в акредитирани лаборатории.

5.10.1.2. Документ, удостоверяващ произхода на продукта;

5.10.1.3. Гаранционна карта;

5.10.1.4. Декларация за съответствия съгласно БДС EN ISO 17050:2010.

5.11. Други

Не се изискват.

6. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ОПАКОВКАТА, МАРКИРОВКАТА, ЕТИКИРАНЕТО И КОНСЕРВАЦИЯТА

Опаковката, маркировката, етикирането и консервацията да се извършват съгласно БДС 2-86 и допълнителните изисквания на заявителя.

7. ИЗИСКВАНИЯ ЗА ГАРАНЦИИ

7.1. Изисквания за гаранции по съхранение

Гаранционен срок на продукта – не по-малко от 5 години от датата на закупуване.

Техническата спецификация е приета на заседание на ЕТИС при ВГС с протокол №.....3/.....11.05.2014 г.