**Бейдж на магните в кол-ве: 71657 шт.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Технические показатели | Качественные показатели | Фото/чертеж |
| Конструктив | Общее | Размер готового изделия 85\*50 (±2) мм | Все слои точно соотнесены друг с другом, не отходят друг от друга. Внутренние и внешние края без неровностей, подтеков клея, обработаны гладко. Углы всех слоев готового изделия имеют одинаковый радиус скругления, гладкие, без перекосов, без зазубрин. На видимой части нет затеков клея.Бумажный вкладыш четко зафиксирован на своем месте, не выпадает |  |
| Вес бейджа (с прикрепленным магнитом, без индивидуального пакета, без бумажной вставки) – 18-22 г. |  |
| Бейдж состоит из трех слоев и магнита в соответствии с кроем. Все слои в необходимой последовательности.  |
| Слой №1 | Слой с вырубленным окном для крепления магнита и полукруглым вырезом под палец в соответствии с кроем. Выемка под магнит выполнена ровно под размер магнита.Размер выемки под магнит – 13х46 (±2) ммРазмер выемки под палец - 15х8 (±2) мм | Все внешние и внутренние края слоя обработаны гладко.Все края выемки под магнит и под палец гладкие, без зазубрин. |  |
| Слой №2 | Слой состоит из двух деталей, склеенных между собой в соответствиии с кроем и образцом. Деталь образует карман для вставки сменного бумажного вкладыша.  | Все края деталей гладкие, без зазубрин. Линии кармана вдоль длинной стороны бейджа параллельные. Бумажный вкладыш легко входит и выходит из кармана. |  |
| Слой №3 | Состоит из пленки и слоя эпоксидной смолы. Размер окна – 21х74 (±2) мм. Форма/края изделия в соответствии с кроем. Высота слоя эпоксидной смолы- 1,0-1,5 мм. | Пленка точно соотнесена со слоем смолы. В слое эпоксидной смолы - плавное и ровное уменьшение смоляного слоя по краям и в месте окошка под вкладыш. Нет острых краев, затекания, отслоения. | cid:0E6A71FE-CC5C-4E1B-BC82-DFE73E470D5E |
| Магнит | Универсальное магнитное крепление: 2 магнита на стальной планке, с надписью «!CAUTION MAGNETIC!»,располагается под одеждой;металлическая ответная часть с двусторонним скотчем, фиксируется на самом бейдже.Размер магнита 44х13 (±1) мм. Магнит приклеен к слою №2. Сила магнита соответствует образцу. | Магнит верно соотнесен с выемкой для вставки магнита, без зазоров. Магнит: достаточная фиксация (фиксация магнита через 25 листов бумаги 80 гр./м2.- при механическом воздействии средней силы (потрясти) магнит хорошо держится) |  |
| Материал | Слой №1  | Вспененный ПВХ толщиной 1 мм белого цвета в соответствии с образцом. | В слое нет повреждений материала. Слой плотно приклеен к соседнему слою. На видимой части слоя нет трещин, заломов, вмятин, повреждений. |  |
| Слой №2 | Прозрачный ПЭТ, толщиной 0,2 мм. | Прозрачность материала в соответствии с образом, нет повреждений, вкраплений, дополнительных оттенков материалов. Слой плотно приклеен к соседним слоям. |  |
| Слой №3 | Самоклеящаяся пленка белого цвета с перламутровым оттенком. При заливке прозрачной эпоксидной смолой шильд сохраняет перламутровый оттенок, в соответствии с образцом. | Плёнка имеет равномерный цвет, без замятия и искажений. В слое эпоксидной смолы нет пузырей, слой гладкий, равномерный по высоте, без дефектов поверхстного слоя и отпечатков. |  |
| Магнит | Обе части магнита из металла, покрытых никелем. | Магнит с ровным слоем покрытия, без ржавчины и иных повреждений покрытия. |  |
| Цвет | Слой №3 | Полноцветная односторонняя печать. | В изделии отсутствуют непропечатки, вкрапления, полошение; оттенки в соответствии с образцом. Печать без видимого растрового зерна. | cid:image003.png@01D04491.A2EE5760 |
| Бренд | Слой №3 | Макет верно соотнесен с изделием и соответствует образцу | Качество цветопередачи соответствует макету/образцу.  |  |

**Бейдж на магните (МС):**

