

РЕФЕРАТ

Пояснювальна записка до магістерської дисертації на тему: «Поліграфічне підприємство з дослідженням якості металізованого відбитка на рекламному буклеті», містить 99 сторінок комп'ютерного складання, 13 рисунків, 49 таблиць, 38 літературних джерел та 6 додатків.

Дослідження якості відбитка на згині рекламного буклета за умови друку офсетним способом друку з додаванням металізованих фарб.

При користуванні рекламним буклетом максимальна зона контакту виникає на технологічному згині. Можливо, що використання саме металізованих частинок буде сприяти збільшенню часу експлуатації рекламної продукції.

Розроблені рекомендації щодо збільшення часу експлуатації рекламної продукції при умові використання металізованих фарб і при дотриманні відповідних умов фальцювання.

Ключові слова: офсетний друк, металізовані фарби, фальцювання, рекламний буклет.

RESUME

Explanatory note to the master's thesis on "Printing company for development quality of metallized print on an advertising booklet", 99 page contains computer assembly, figures 13, 49 tables, 38 literature and 6 appendices.

Research as a print on a bend advertising provided booklet printing offset printing with the addition of metallic colors.

When using an advertising booklet maximum contact zone occurs in bending technology. Perhaps that is the use of metallic particles will help to increase the operating time of promotional products.

Recommendations to increase the operating time advertising productions provided the use of metallic inks and the necessary conditions are folding.

Keywords: offset printing, metallic paint, folding, leaflet.