

## Posudek oponenta diplomové práce

Student: **Milan Kučera**  
Téma práce: **Kvalita tisku při potisku lepenek**

Bodové ohodnocení práce na základě jednotlivých kritérií:

(max. 5)

přiměřenost rozsahu	4
využití odborné literatury vztahující se k zadanému tématu	1
adekvátnost použitých experimentálních postupů	3
zpracování výsledků	3
vyvození závěrů, příp. navržení dalšího postupu	2
logická stavba práce, provázanost textu s obrázky, tabulkami apod.	1
citace literatury	2
jazyková úroveň	1
grafická úprava a přehlednost	2
prezentace dat	2
kvalita obrázků	2

Dílčí hodnocení: *velmi dobře-m*

Slovní hodnocení zaměřené na splnění jednotlivých cílů, přínos práce a její celkovou úroveň:

Práce má dostatečný rozsah a splňuje všechny body zadání. Práci lze vytknout to, že některé kapitoly v teoretické a experimentální části jsou málo srozumitelné, především popis tabulek a jejich uspořádání je dosti nepřehledné. Práce též obsahuje řadu věcných nepřesností jako to, že lepenky jsou papíry o plošné hmotnosti převyšující 250g/m<sup>2</sup>. V přehledu zkratk nejsou uvedeny všechny v textu uvedené zkratky, též přehled použité literatury je v souvislosti s rozsahem zadání práce značně chudý. V příloze jsou uvedeny fotografie potištěných lepenek, bohužel odlesk při fotografování nedovoluje vizuálně výsledky tisku porovnat.

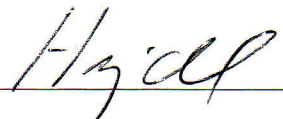
Otázky pro obhajobu:

Můžete popsat, jak jsou konstrukčně řešeny flexotiskové stroje pro potisk vlnitých lepenek a jakým způsobem probíhá tisk? Lze materiály s plošnou hmotností 210 g/m<sup>2</sup> a vyšší zařadit mezi papíry?

Celkové hodnocení:

**Závěrečná práce Milan Kučera splňuje zadání,  
doporučuji ji k obhajobě a navrhuji klasifikovat stupněm dobře.**

V Pardubicích dne 27. května 2010

  
Ing. Jiří Hejduk