



## Proč chtít standardizaci?

Standardizace ofsetového tiskového stroje je naprosto nezbytný předpoklad v cestě za dosažením lepších tiskových výsledků. V průběhu standardizace se provede test tiskového stroje, zjistí maximum možných informací o technických a barevných parametrech tiskového procesu a definuje nové, optimální tiskové parametry, zejména ideální množství dávkování tiskové barvy.

Pokud je tisk řízen podle hodnot definovaných v normě 12647-2, je barevně kvalitní a nemůže být zpochybněn. Je to pevná ochrana tiskárny před neoprávněnými reklamacemi barevnosti tisku ze strany zákazníka. Pravidelným nebo lépe každodenním používáním normy 12647-2 se dále dosáhne významných úspor času při přípravě tiskového stroje, podstatné snížení makulatury a je zajištěna vyšší stabilita celého tiskového procesu.

Pod pojmem standardizace ofsetového tiskového stroje se rozumí standardizace barevnosti pro daný tiskový stroj, potiskovaný materiál a užívané tiskové barvy. Standardizace znamená plná barevná shoda s normou ISO 12647-2. Série testů vychází z lineárního stavu tiskové desky a proměřuje tiskový stroj jak z pohledu správného dávkování tiskové barvy, tak i z pohledu tiskových parametrů - nárůstu tiskového bodu. Všechny parametry se porovnávají s referenčními údaji určenými tiskovou normou ISO 12647-2 (Fogra 39L).

Naše firma Repromat a.s. tuto službu nabízí v plném rozsahu, v profesionálním provedení, včetně certifikátu a protokolu o měření. Neváhejte nás kontaktovat!

