

Poznámky

Splývavost

- textilie se měří lícem nahoru,
- při planimetrování nemůže plocha průmětu vyjít větší, než je plocha původního vzorku (tj. 70 686 mm²), ani nemůže vyjít menší, než je plocha kruhové podložky (tj. 25 447 mm²). Pokud se tak stalo musíte znovu planimetrovat – někde jste se dopustili chyby.

Tuhost

- nezaměňte vzorky osnovní a útkové – jsou označené
- textilie se měří lícem nahoru
- zkontrolujte si umístění vzorku před počátkem měření – okraj textilie musí být na hraně měřicího stolku
- se zvětšováním přepisu se zvětšuje i úhel
- při počítání konstanty K platí, že čím větší je úhel, tím menší vyjde K
- pozor na jednotky – šířku vzorku i délku převisu dosazujeme v metrech.