

Krytinu pripevňujeme na klasické laty a kontralaty s prierezom 5x3 cm a so štandardnou vzdialenosťou 30 až 35 cm, podľa plánovanej hrúbky krytiny. Na dosiahnutie požadovanej hrúbky trstinovej vrstvy potrebujeme 10-13 snopov na m<sup>2</sup>. Pokryvanie trstinou robíme ručne, rovnomerným „prišíváním“ snopov. Začína sa od spodného, odkvapového radu a postupuje sa nahor, pritom každý rad sa zvlášť pripevní ku konštrukcii. Rovnomernosť povrchu dosiahneme ubíjaním končekov trstiny, vyrovnávaním a česaním. Postupne sa vytvorí spád strechy, oblúky pri oknách či iné zložité tvary. Požiadavky na zaujímavé tvary sú čoraz väčšej škály zo strany objednávateľov.

Detaily rohov a polôh okolo okien a oblúkov sú náročné aj pre rutinovaného majstra. Ukončenie pri hrebeni môže byť rôzne. Používa sa trstinové dosky, drevené dosky alebo medený plech. Používanie trstinových dosiek je novotou. Ich výhodou je húževnatosť a stabilita, pričom spĺňajú všetky estetické požiadavky. Pri pokrývaní trstinou je dôležitý aj ten najmenší detail. Ten totiž môže významne obplyvniť konečný vzhľad, a najmä funkčnosť strechy.

