



šablóna

# Quartet

Montáž - časť: POKRÝVANIE

**WIMBER**  
STREŠNÉ SYSTÉMY

Strešné systémy WIMBER môžu montovať osoby, ktoré absolvovali školenie u výrobcu a majú platné poverenie na montáž. Šablónu Quartet je možné klásať na drevenú, oceľovú i betónovú nosnú strešnú konštrukciu s minimálnym sklonom 30°. Strešná konštrukcia nevyžaduje celodebnenie. Minimálny rozmer strešných lát je 50 x 30 mm a rozstup lát je 225 mm obr. 1.

**ZÁKLADNÁ ŠABLÓNA QUARTET** (spotreba - 10 ks na 1m<sup>2</sup> plochy) sa kladie zo spodu na hor a z prava do ľava. Pri kladení sa spodný rad šablón odpílených pod zámkom pripevní klincami na vrchnom rohu a po stranách 3 cm od okraja o spodnú latu v mieste následného prekrytia obr.1. Vedľajšia šablóna sa prisunie tak aby zostal zachovaný priestor 3 až 4 mm (2mm pre nasunutie víchrovej spony zo spodu obr.2 + priestor pre dilatáciu). Nasledujúce rady šablóny sa pripevňujú o latovanie klincami len v spoločnom zámku obr.2. a spodná časť šablóny sa nasunie na víchrovu sponu. Prečnievajúca časť spony sa zatlačí smerom k odkvapu. Pri hrebení latovanie končí 1 až 3 cm od vrchola hrebeňa.

**VETRACA ŠABLÓNA QUARTET** (spotreba - 1 ks na 10m<sup>2</sup> plochy) sa montuje rovnako ako základná šablóna, umiestňuje sa do predposlednej rady od hrebeňa resp. nárožia, v ploche nahrádza základnú šablónu.

**HREBENÁČ QUARTET** (spotreba 3,5 ks na 1 m hrebeňa resp. nárožia) sa upevňuje do hrebenáčovej laty, prekladajú sa 8 cm a priskrutkujú sa skrutkami 5 x 55 mm o hrebenáčový hranol.

**PROTISNEHOVÁ ZÁBRANA** sa montuje od druhej a vyššie, ak nie je dané v projekte inak vid' schéma.

