



# Nová střešní tašková tabule



*Maxidek je velkoformátová krytina - profilovaná střešní tašková tabule (ve smyslu terminologie ČSN EN 508-1) - imitující vzhled klasických střešních tašek. Vyrábí se z ocelového pozinkovaného plechu DX51D+Z tl. 0,5 mm s oboustrannou povrchovou úpravou polyesterovým lakem. Horní líc je navíc chráněn plastovou fólií, která se z krytiny zcela odstraňuje až po dokončení střechy.*

Na obr. 3 je krytina Maxidek pokládána na latě - v překrytí odstraněná fólie. Předností krytiny Maxidek je její prostorově řešený řez okapní hrany - tzv. 3D cutting, který umocňuje věrnou imitaci střešních tašek (obr. 1,2).

Výrobní zařízení umožňuje výrobu taškové tabule délky až 9 m. Umožňuje měnit tzv. délku a výšku zalomení (rozměry imitované tašky) v rozmezí 150 - 450 mm a 10 - 25 mm. Krycí šířka tabule je 1,1 m. Boční okraj tabule je opatřen dvojitou odvodňovací drážkou. Krytina vyniká nízkou hmotností cca 5,0 kg/m<sup>2</sup>, rychlostí a jednoduchostí pokládky při zachování vzhledu maloformátové krytiny (obr. 1,2). K dispozici je i řada doplňků, např. kulatý hřebenáč (obr. 4).

Krytinu lze použít ve všech sněhových oblastech, je však třeba dbát na správný návrh pojistných hydroizolačních opatření a správné množství a umístění sněhových zábran. Minimální sklon krytiny je 15°.

Krytina Maxidek je nabízena v široké škále barev.

### Technologie

Krytina Maxidek se pokládá na latě nebo tenkostěnné kovové profily. U rekonstrukcí střech je přípustná i pokládka na dřevěné bednění nebo bednění z desek na bázi aglomerovaného dřeva. Vzdálenost latí je shodná s délkou zalomení. Tabule se k podkladu připevňují samovrtnými pozinkovanými lakovanými šrou-

by s těsnící podložkou s navulkanizovaným EPDM. Stejnými šrouby se spojují mezi sebou v překrytí. Úprava délky tabule se provádí prostříhovačem (obr. 5). Používání úhlové brusky, kotoučové pily a přímočaré pily je zakázáno.

### Výroba

Střešní taškovou tabuli Maxidek vyrábí společnost Dektrade ve středisku Dekmetal na nové výrobní lince finské výroby, která umožňuje do plechu vyválnovat a vylisovat absolutně dokonale tvar střešní tašky bez poškození a oděrků. Výjimečnou předností je, že dokáže jednotlivé desky ukončovat zmíněným prostorovým řezem, který zvyšuje plasticitu celé krytiny, tzv. 3D cuttingem.

Podrobný montážní návod je k dispozici v příručce Maxidek - montážní příručka. Prováděcí firmu nebo stavebníka mohou též zaškolit pracovníci Ateliéru stavebních izolací či střediska Dekmetal.

