

MAXIDEK

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.

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 odvodňova-



Obr. 1: 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. 2, 3, 11).



Obr. 2



Obr. 3

cí drážkou (obr. 3). Krytina vyniká nízkou hmotností cca 5,0 kg/m², rychlostí a jednodušeстью pokládky při zachování vzhledu maloformátové krytiny (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.

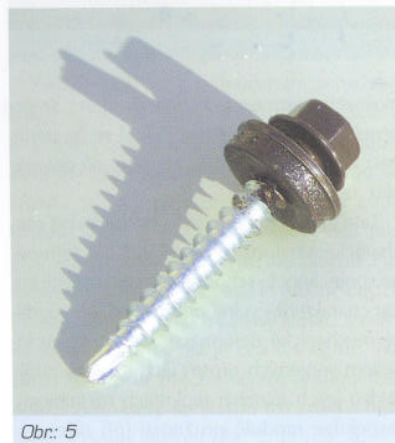


Obr. 4

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 šrouby s těsnící podložkou s navulkanizovaným EPDM. Stejnými šrouby se spojují mezi sebou v překrytí (Obr. 5, 6).



Obr. 5



Obr. 6



Obr. 7: Úprava délky tabule prostřihovačem (používání úhlové brusky, kotoučové pily a přímočaré pily je zakázáno)



Obr. 8: Montáž krytiny MAXIDEK na latě



Obr. 10: Střecha před dokončením



Obr. 9: Kulatý hřebenáč – jeden z doplňků krytiny MAXIDEK



Obr. 11: Dokončená střecha s krytinou MAXIDEK

ností je, že dokáže jednotlivé desky ukončovat zmíněným prostorovým řezem, který zvyšuje plasticitu celé krytiny, tzv. 3D cuttingem (obr. 2, 3, 11).

Podrobný montážní návod je k dispozici v příručce **MAXIDEK - montážní příručka**. Prováděcí firmu nebo stavebníka mohou též zaškolit pracovníci **ATELIERU STAVEBNÍCH IZOLACÍ** či střediska **DEKMETAL**.



Obr. 12

Výroba

Střešní taškovou tabuli **MAXIDEK** vyrábí společnost **DEKTRADE** ve středisku **DEKMETAL** na nové výrobní lince finské výroby, která umožňuje do plechu vyválnovat a vyli-

sovat absolutně dokonalý tvar střešní tašky bez poškození a oděrků. Výjimečnou před-

INZERCE



**ESTETICKÉ
A FUNKČNÍ**



Koupelnová řada **WASHPOINT** je velmi variabilní a kompletní kolekci s moderními tvary. Všechny prvky jsou charakteristické nadčasovým designem, dokonalou funkcí a velmi atraktivními cenami. Kombinujte tvary, modely, velikosti – podle přání, potřeb, vkusu a možností. Svoje místo pro denní hygienu si z kolekce **WASHPOINT** vybere každý.
Tel.: 417 592 111, www.idealstandard.cz

BODY & MIND

*Ideal
Standard*