

TABULKY PSV PRVKŮ - KLEMPÍŘSKÉ PRVKY

Práce, detaily a použité materiály dle ČSN 73 3610 – Navrhování klempířských konstrukcí.			
Materiál : – Na střešních konstrukcích použit TiZn plech tl. 0,8 mm upravený pro natavení střešní krytiny, na oplechování natavena přetažená kaširovaná PVC-P fólie (střešní krytina) vyztužená polyesterovou mřížkou tl. 1,5 mm. – Ostatní prvky (vnější okenní parapety, oplechování atik a lemování) jsou provedeny z TiZn plechu tl. 0,8 mm.			
Podklad – hladký, rovinný, stabilní (ztvrdlá omítka), bez výstupků v požadovaném sklonu (min. 6 %). Separační vrstva – netkaná textilie ze syntetických vláken 500 g/m2.			
Upevnění k podkladu - TiZn plech lepením pomocí trvale pružným tmelem, oplechování střešních konstrkcí vruty s podložkou (přelepené krycí páskou) do roznašecí vrstvy.			

OZN.	SCHÉMA	POPIS	Σ
K 01		STŘEŠNÍ OKAPNICE  - MATERIÁL: TiZn PLECH TL. 0,8 mm - ROZMĚRY: R.Š. 620 mm  - CELKOVÁ DÉLKA: 7,65 m	
K 02		STŘEŠNÍ OKAPNICE  - MATERIÁL: TiZn PLECH TL. 0,8 mm - ROZMĚRY: R.Š. 402 mm  - CELKOVÁ DÉLKA: 101 m	
K 03			
K 04		OKAPNICE ŘÍMSY  - MATERIÁL: TiZn PLECH TL. 0,8 mm - ROZMĚRY: R.Š. 550 mm  - CELKOVÁ DÉLKA: 45,78 m	
K 05		LEMOVÁNÍ NA STĚNĚ  - MATERIÁL: TiZn PLECH TL. 0,8 mm - ROZMĚRY: R.Š. 265 mm  - CELKOVÁ DÉLKA: 12,3 m	
K 06		LEMOVÁNÍ ŘÍMSY  - MATERIÁL: TiZn PLECH TL. 0,8 mm - ROZMĚRY: R.Š. 570 mm  - CELKOVÁ DÉLKA: 18,57 m	
K 07		LEMOVÁNÍ OKEN A DVEŘÍ U POCHOZU  - MATERIÁL: TiZn PLECH TL. 0,8 mm - ROZMĚRY: R.Š. 395 mm  - CELKOVÁ DÉLKA: 12,3 m	