

TABULKY KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

Materiál:

Prefa hliník plech - tl. 0,7mm
barevnost - antracit



Spojovací r nýty s plochou hlavou
nýty s trnem
hřebíky

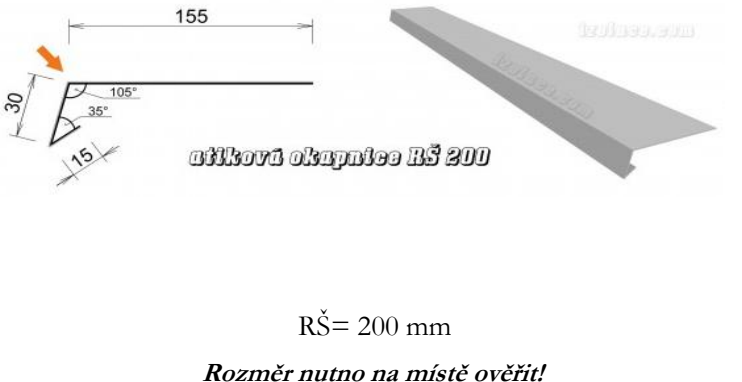
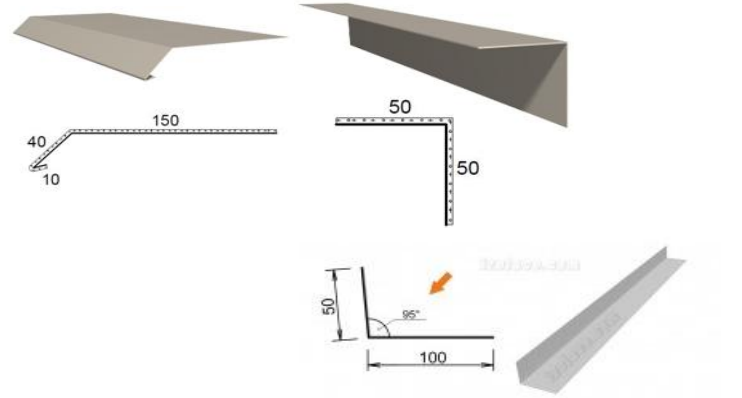
Zásadně nepoužívat lepení na silikon nebo jiný tmel.

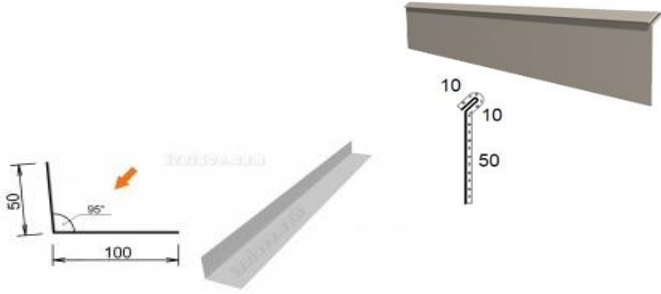

Pro lepení prvků používat pouze systémové lepidlo



Pozor na styk s prvky z ostatních kovových materiálů, u kterých hrozí vzájemná reakce.
Dále je nutné vyloučit kontakt se střešními pásy nechráněnými před UV zářením, s PVC
střešní fólií, vápnem, sádkou a cementem.

Provádění klempířských prací dle ČSN 73 3610
Rozměry RŠ jsou orientační, nutno upravit dle použité
technologie a skutečného osazení oken.

Označení	Schéma (vyobrazení)	Popis - prvky jsou vykázány v [bm]	Množství	Celkem
<u>KL</u> 101	 <p>RŠ=150mm <i>Rozměr nutno na místě ověřit!</i></p>	<p>Podokapní půlkulatý žlab</p> <ul style="list-style-type: none"> - Titanzinek, přezvětralý břidlicově šedý - zahrnuje žlab včetně čela, háků, hrdla a spojovacího materiálu - hák po cca 900 mm 	16 bm	16 bm
<u>KL</u> 201	 <p>Svod Ø 100mm; kotlík 150/100 <i>Rozměr nutno na místě ověřit!</i></p>	<p>Dešťový svod</p> <ul style="list-style-type: none"> - Titanzinek, přezvětralý břidlicově šedý - zahrnuje svislý svod včetně kotlíků, zděří a spojovacího materiálu 	8,5 bm	8,5 bm

Označení	Schéma (vyobrazení)	Popis - prvky jsou vykázány v [bm]	Množství	Celkem
KL 301	 <p>atliková okapnice RŠ 200</p> <p>RŠ= 200 mm</p> <p><i>Rozměr nutno na místě ověřit!</i></p>	<p>Oplechování okraje střechy - okapnička pro foliovou krytinu</p> <ul style="list-style-type: none"> - poplastovaný plech - včetně kotvicího a spojovacího materiálu 	<p>15 bm</p>	<p>15 bm</p>
KL 401	 <p><i>Rozměr nutno na místě ověřit!</i></p>	<p>Sestava lišt pro pokrytí atiky hydroizolační folií okapní lišta, rohová lišta, spodní koutová lišta</p> <ul style="list-style-type: none"> - poplastovaný plech pro napojení hydroizolační folie - žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC - včetně kotvicího a spojovacího materiálu 	<p>6,8 bm</p>	<p>6,8 bm</p>

Označení	Schéma (vyobrazení)	Popis - prvky jsou vykázány v [bm]	Množství	Celkem
<u>KL</u> 402	<p>viz KL/402</p> <p><i>Rozměr nutno na místě ověřit!</i></p>	<p>Sestava lišt pro pokrytí atiky hydroizolační folií</p> <p>okapní lišta, rohová lišta, spodní koutová lišta</p> <ul style="list-style-type: none"> - poplastovaný plech pro napojení hydroizolační folie - žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC - včetně kotvícího a spojovacího materiálu 	6,8 bm	6,8 bm
<u>KL</u> 403	 <p><i>Rozměr nutno na místě ověřit!</i></p>	<p>Sestava lišt pro ukončení hydroizolační folie v návazn. střeš</p> <p>stěnová lišta, spodní koutová lišta</p> <ul style="list-style-type: none"> - poplastovaný plech pro napojení hydroizolační folie - žárově pozinkovaný plech s vrstvou měkčeného PVC - včetně kotvícího a spojovacího materiálu 	16 bm	16 bm
<u>KL</u> 501	 <p>$R\check{S} = 270\text{ mm}$</p> <p><i>Rozměr nutno na místě ověřit!</i></p>	<p>Parapet nového okna</p> <ul style="list-style-type: none"> - Titanzinek, přezvětralý břidlicově šedý - připojeno pomocí ocelové přípojovací lišty z korozivzdorné oceli kotvené do podkladu - včetně kotvícího a spojovacího materiálu 	6 x 2,27	13,7 bm

Označení	Schéma (vyobrazení)	Popis - prvky jsou vykázány v [bm]	Množství	Celkem
<u>KL</u> 502	RŠ= 270 mm <i>Rozměr nutno na místě ověřit!</i>	Parapet nového okna <ul style="list-style-type: none"> - Titanzinek, přezvětralý břidlicově šedý - připojeno pomocí ocelové připojovací lišty z korozi-vzdorné oceli kotvené do podkladu - včetně kotvícího a spojovacího materiálu 	12 x 1,1	13,2 bm
<u>KL</u> 601		Lapač střešních splavenin (geiger) <ul style="list-style-type: none"> - Plastový lapač střešních splavenin se svislým vývodem - Barva - šedá - Pro připojení dešťového svodu průměru 100mm - včetně kotvícího a spojovacího materiálu 	1 ks	1
<u>KL</u> 701r	 Rozměry: 1230 x 920 mm	Repase plechových dvířek <ul style="list-style-type: none"> - Očistit, odstranit stávající nátěr, korozní produkty - Odmastit povrch - Opatřit základním antikoro-zním nátěrem a vrchním nátěrem - Barva - tmavě šedá - barvu odsouhlasí investor a zástupce projektanta 	1 ks	1