

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

POZNÁMKA:

Před zadáním do výroby nutno změřit přesné rozměry výrobku na stavbě!

Oplechování provedeno dle ČSN 73 3610 v aktuálním znění

Materiál klempiřských výrobků (parapetů) - poplastovaný plech

Barva klempiřských výrobků - šedá není-li uvedeno jinak



OZN.	POPIS	ROZMĚRY			MNOŽSTVÍ								POZNÁMKA
		ŠÍŘKA mm	DÉLKA mm	RŠ mm		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	SUMA	
K01	Oplechování venkovního parapetu, poplastovaný plech FeZn tl. 0,8 mm, mezi oknem a parapetem vložena komprimační a těsnící páska, bez plastových ukončovacích lišt - ukončeno klempiřským ohybem, včetně kotvení+systémových doplňků+příslušenství, barva šedá, oplechování provedeno dle ČSN 733610	200	1250	250	ks	-	4	1	-	-	-	5,0	Parapet vyspádovat 3° od okna. Parapet doměřit po osazení nových oken.
K02	Oplechování venkovního parapetu, poplastovaný plech FeZn tl. 0,8 mm, mezi oknem a parapetem vložena komprimační a těsnící páska, bez plastových ukončovacích lišt - ukončeno klempiřským ohybem, včetně kotvení+systémových doplňků+příslušenství, barva šedá, oplechování provedeno dle ČSN 733610	200	1650	250	ks	-	2	-	-	-	-	2,0	Parapet vyspádovat 3° od okna. Parapet doměřit po osazení nových oken.
K03	Oplechování venkovního parapetu, poplastovaný plech FeZn tl. 0,8 mm, mezi oknem a parapetem vložena komprimační a těsnící páska, bez plastových ukončovacích lišt - ukončeno klempiřským ohybem, včetně kotvení+systémových doplňků+příslušenství, barva šedá, oplechování provedeno dle ČSN 733610	200	1550	250	ks	-	2	2	2	-	-	6,0	Parapet vyspádovat 3° od okna. Parapet doměřit po osazení nových oken.
K04	Oplechování venkovního parapetu, poplastovaný plech FeZn tl. 0,8 mm, mezi oknem a parapetem vložena komprimační a těsnící páska, bez plastových ukončovacích lišt - ukončeno klempiřským ohybem, včetně kotvení+systémových doplňků+příslušenství, barva šedá, oplechování provedeno dle ČSN 733610	200	800	250	ks	-	2	-	-	-	-	2,0	Parapet vyspádovat 3° od okna. Parapet doměřit po osazení nových oken.
K05	Oplechování venkovního parapetu, poplastovaný plech FeZn tl. 0,8 mm, mezi oknem a parapetem vložena komprimační a těsnící páska, bez plastových ukončovacích lišt - ukončeno klempiřským ohybem, včetně kotvení+systémových doplňků+příslušenství, barva šedá, oplechování provedeno dle ČSN 733610	200	1200	250	ks	-	2	3	3	-	-	8,0	Parapet vyspádovat 3° od okna. Parapet doměřit po osazení nových oken.
K06	Oplechování venkovního parapetu, poplastovaný plech FeZn tl. 0,8 mm, mezi oknem a parapetem vložena komprimační a těsnící páska, bez plastových ukončovacích lišt - ukončeno klempiřským ohybem, včetně kotvení+systémových doplňků+příslušenství, barva šedá, oplechování provedeno dle ČSN 733610	200	1150	250	ks	-	1	9	10	1	-	21,0	Parapet vyspádovat 3° od okna. Parapet doměřit po osazení nových oken.

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

POZNÁMKA:

Před zadáním do výroby nutno změřit přesné rozměry výrobku na stavbě!

Oplechování provedeno dle ČSN 73 3610 v aktuálním znění

Materiál klempiřských výrobků (parapetů) - poplastovaný plech

Barva klempiřských výrobků - šedá není-li uvedeno jinak



OZN.	POPIS	ROZMĚRY			MNOŽSTVÍ								POZNÁMKA
		ŠÍŘKA mm	DÉLKA mm	RŠ mm		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	SUMA	
K07	Oplechování venkovního parapetu, poplastovaný plech FeZn tl. 0,8 mm, mezi oknem a parapetem vložena komprimační a těsnící páska, bez plastových ukončovacích lišt - ukončeno klempiřským ohybem, včetně kotvení+systémových doplňků+příslušenství, barva šedá, oplechování provedeno dle ČSN 733610	200	600	250	ks	-	2	4	2	4	-	12,0	Parapet vyspádovat 3° od okna. Parapet doměřit po osazení nových oken.
K08	Oplechování venkovního parapetu, poplastovaný plech FeZn tl. 0,8 mm, mezi oknem a parapetem vložena komprimační a těsnící páska, bez plastových ukončovacích lišt - ukončeno klempiřským ohybem, včetně kotvení+systémových doplňků+příslušenství, barva šedá, oplechování provedeno dle ČSN 733610	200	1300	250	ks	-	1	-	-	-	-	1,0	Parapet vyspádovat 3° od okna. Parapet doměřit po osazení nových oken.
K09	Oplechování venkovního parapetu (okenní nika), poplastovaný plech FeZn tl. 0,8 mm, mezi oknem a parapetem vložena komprimační a těsnící páska, bez plastových ukončovacích lišt - ukončeno klempiřským ohybem, včetně kotvení+systémových doplňků+příslušenství, barva šedá, oplechování provedeno dle ČSN 733610	200	650	250	ks	-	4	4	4	-	-	12,0	Parapet vyspádovat 3° od okna. Parapet doměřit po osazení nových oken.
K10	Oplechování venkovního parapetu (okenní nika), propojit s oplechováním K09, poplastovaný plech FeZn tl. 0,8 mm, mezi oknem a parapetem vložena komprimační a těsnící páska, bez plastových ukončovacích lišt - ukončeno klempiřským ohybem, včetně kotvení+systémových doplňků+příslušenství, barva šedá, oplechování provedeno dle ČSN 733610	100	500	150	ks	-	-	-	2	-	-	2,0	Parapet vyspádovat 3° od okna. Parapet doměřit po osazení nových oken.
K11	Oplechování venkovního parapetu, poplastovaný plech FeZn tl. 0,8 mm, mezi oknem a parapetem vložena komprimační a těsnící páska, bez plastových ukončovacích lišt - ukončeno klempiřským ohybem, včetně kotvení+systémových doplňků+příslušenství, barva šedá, oplechování provedeno dle ČSN 733610	200	650	250	ks	-	-	2	4	5	-	11,0	Parapet vyspádovat 3° od okna. Parapet doměřit po osazení nových oken.

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

POZNÁMKA:

Před zadáním do výroby nutno změřit přesné rozměry výrobku na stavbě!

Oplechování provedeno dle ČSN 73 3610 v aktuálním znění

Materiál klempířských výrobků (parapetů) - poplastovaný plech

Barva klempířských výrobků - šedá není-li uvedeno jinak



OZN.	POPIS	ROZMĚRY			MNOŽSTVÍ								POZNÁMKA
		ŠÍŘKA mm	DÉLKA mm	RŠ mm		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	SUMA	
K12	Oplechování venkovního parapetu, poplastovaný plech FeZn tl. 0,8 mm, mezi oknem a parapetem vložena komprimační a těsnící páska, bez plastových ukončovacích lišt - ukončeno klempířským ohybem, včetně kotvení+systémových doplňků+příslušenství, barva šedá, oplechování provedeno dle ČSN 733610	200	1100	250	ks	-	-	-	-	7	-	7,0	Parapet vyspádovat 3° od okna. Parapet doměřit po osazení nových oken.
K13	Oplechování venkovního parapetu, poplastovaný plech FeZn tl. 0,8 mm, mezi oknem a parapetem vložena komprimační a těsnící páska, bez plastových ukončovacích lišt - ukončeno klempířským ohybem, včetně kotvení+systémových doplňků+příslušenství, barva šedá, oplechování provedeno dle ČSN 733610	200	750	250	ks	-	-	-	-	4	-	4,0	Parapet vyspádovat 3° od okna. Parapet doměřit po osazení nových oken.

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

POZNÁMKA:

Před zadáním do výroby nutno změřit přesné rozměry výrobku na stavbě!



OZN.	POPIS	ROZMĚRY		MNOŽSTVÍ								POZNÁMKA
		ŠÍŘKA mm	DÉLKA mm		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	SUMA	
T01	Dřevotřískový parapet s nosem (POSTFORMING). Parapet z vlhkuvzdorné dřevotřísky. Horní krycí laminátová vrstva je z materiálu CPL/HPL. Spodní vrstva je opatřena protitahovou fólií. Hrany jsou osazovány PVC krytkami nebo lemovány ohraňovací páskou. Možnost spojení parapetů přímými nebo úhlovými spojkami. Barva bílá (případně určí investor při realizaci).	280	1250	ks	-	2	-	-	-	-	2	Parapet doměřit po osazení nových oken.
T02	Dřevotřískový parapet bez nosu (POSTFORMING). Parapet z vlhkuvzdorné dřevotřísky. Horní krycí laminátová vrstva je z materiálu CPL/HPL. Spodní vrstva je opatřena protitahovou fólií. Hrany jsou osazovány PVC krytkami nebo lemovány ohraňovací páskou. Možnost spojení parapetů přímými nebo úhlovými spojkami. Barva bílá (případně určí investor při realizaci). Rozměry parapetu upraveny dle navazujících elektro rozvodů tvořící vnitřní rozšířený parapet.	280	1250	ks	-	2	-	-	-	-	2	Parapet doměřit po osazení nových oken.
T03	Dřevotřískový parapet s nosem (POSTFORMING). Parapet z vlhkuvzdorné dřevotřísky. Horní krycí laminátová vrstva je z materiálu CPL/HPL. Spodní vrstva je opatřena protitahovou fólií. Hrany jsou osazovány PVC krytkami nebo lemovány ohraňovací páskou. Možnost spojení parapetů přímými nebo úhlovými spojkami. Barva bílá (případně určí investor při realizaci).	280	1650	ks	-	1	-	-	-	-	1	Parapet doměřit po osazení nových oken.
T04	Dřevotřískový parapet bez nosu (POSTFORMING). Parapet z vlhkuvzdorné dřevotřísky. Horní krycí laminátová vrstva je z materiálu CPL/HPL. Spodní vrstva je opatřena protitahovou fólií. Hrany jsou osazovány PVC krytkami nebo lemovány ohraňovací páskou. Možnost spojení parapetů přímými nebo úhlovými spojkami. Barva bílá (případně určí investor při realizaci). Rozměry parapetu upraveny dle navazujících elektro rozvodů tvořící vnitřní rozšířený parapet.	280	1650	ks	-	3	-	-	-	-	3	Parapet doměřit po osazení nových oken.
T05	Dřevotřískový parapet s nosem (POSTFORMING). Parapet z vlhkuvzdorné dřevotřísky. Horní krycí laminátová vrstva je z materiálu CPL/HPL. Spodní vrstva je opatřena protitahovou fólií. Hrany jsou osazovány PVC krytkami nebo lemovány ohraňovací páskou. Možnost spojení parapetů přímými nebo úhlovými spojkami. Barva bílá (případně určí investor při realizaci).	280	1300	ks	-	1	-	-	-	-	1	Parapet doměřit po osazení nových oken.

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

POZNÁMKA:

Před zadáním do výroby nutno změřit přesné rozměry výrobku na stavbě!



OZN.	POPIS	ROZMĚRY		MNOŽSTVÍ								POZNÁMKA
		ŠÍŘKA mm	DÉLKA mm		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	SUMA	
T06	Dřevotřískový parapet s nosem (POSTFORMING). Parapet z vlhkuvzdorné dřevotřísky. Horní krycí laminátová vrstva je z materiálu CPL/HPL. Spodní vrstva je opatřena protitahovou fólií. Hrany jsou osazovány PVC krytkami nebo lemovány ohraňovací páskou. Možnost spojení parapetů příkými nebo úhlovými spojkami. Barva bílá (případně určí investor při realizaci).	280	800	ks	-	2	-	-	-	-	2	Parapet doměřit po osazení nových oken.
T07	Dřevotřískový parapet s nosem (POSTFORMING). Parapet z vlhkuvzdorné dřevotřísky. Horní krycí laminátová vrstva je z materiálu CPL/HPL. Spodní vrstva je opatřena protitahovou fólií. Hrany jsou osazovány PVC krytkami nebo lemovány ohraňovací páskou. Možnost spojení parapetů příkými nebo úhlovými spojkami. Barva bílá (případně určí investor při realizaci).	280	1200	ks	-	1	-	-	-	-	1	Parapet doměřit po osazení nových oken.
T08	Dřevotřískový parapet s nosem (POSTFORMING). Parapet z vlhkuvzdorné dřevotřísky. Horní krycí laminátová vrstva je z materiálu CPL/HPL. Spodní vrstva je opatřena protitahovou fólií. Hrany jsou osazovány PVC krytkami nebo lemovány ohraňovací páskou. Možnost spojení parapetů příkými nebo úhlovými spojkami. Barva bílá (případně určí investor při realizaci).	280	1150	ks	-	1	-	-	-	-	1	Parapet doměřit po osazení nových oken.
T09	Dřevotřískový parapet s nosem (POSTFORMING). Parapet z vlhkuvzdorné dřevotřísky. Horní krycí laminátová vrstva je z materiálu CPL/HPL. Spodní vrstva je opatřena protitahovou fólií. Hrany jsou osazovány PVC krytkami nebo lemovány ohraňovací páskou. Možnost spojení parapetů příkými nebo úhlovými spojkami. Barva bílá (případně určí investor při realizaci).	150	1250	ks	-	-	10	10	-	-	20	Parapet doměřit po osazení nových oken.
T10	Dřevotřískový parapet s nosem (POSTFORMING). Parapet z vlhkuvzdorné dřevotřísky. Horní krycí laminátová vrstva je z materiálu CPL/HPL. Spodní vrstva je opatřena protitahovou fólií. Hrany jsou osazovány PVC krytkami nebo lemovány ohraňovací páskou. Možnost spojení parapetů příkými nebo úhlovými spojkami. Barva bílá (případně určí investor při realizaci).	150	750	ks	-	-	4	4	1	-	9	Parapet doměřit po osazení nových oken.
T11	Dřevotřískový parapet s nosem (POSTFORMING). Parapet z vlhkuvzdorné dřevotřísky. Horní krycí laminátová vrstva je z materiálu CPL/HPL. Spodní vrstva je opatřena protitahovou fólií. Hrany jsou osazovány PVC krytkami nebo lemovány ohraňovací páskou. Možnost spojení parapetů příkými nebo úhlovými spojkami. Barva bílá (případně určí investor při realizaci).	250	1100	ks	-	-	-	-	4	-	4	Parapet doměřit po osazení nových oken.

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

POZNÁMKA:

Před zadáním do výroby nutno změřit přesné rozměry výrobku na stavbě!



OZN.	POPIS	ROZMĚRY		MNOŽSTVÍ								POZNÁMKA
		ŠÍŘKA mm	DÉLKA mm		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	SUMA	
T12	Dřevotřískový parapet s nosem (POSTFORMING). Parapet z vlhkuvzdorné dřevotřísky. Horní krycí laminátová vrstva je z materiálu CPL/HPL. Spodní vrstva je opatřena protitahovou fólií. Hrany jsou osazovány PVC krytkami nebo lemovány ohraňovací páskou. Možnost spojení parapetů přímými nebo úhlovými spojkami. Barva bílá (případně určí investor při realizaci).	150	1100	ks	-	-	-	-	3	-	3	Parapet doměřit po osazení nových oken.
T13	Dřevotřískový parapet bez nosu (POSTFORMING). Parapet z vlhkuvzdorné dřevotřísky. Horní krycí laminátová vrstva je z materiálu CPL/HPL. Spodní vrstva je opatřena protitahovou fólií. Hrany jsou osazovány PVC krytkami nebo lemovány ohraňovací páskou. Možnost spojení parapetů přímými nebo úhlovými spojkami. Barva bílá (případně určí investor při realizaci). Rozměry parapetu upraveny dle navazujících elektro rozvodů tvořící vnitřní rozšířený parapet.	150	750	ks	-	-	-	-	3	-	3	Parapet doměřit po osazení nových oken.
T14	Dřevotřískový parapet s nosem (POSTFORMING). Parapet z vlhkuvzdorné dřevotřísky. Horní krycí laminátová vrstva je z materiálu CPL/HPL. Spodní vrstva je opatřena protitahovou fólií. Hrany jsou osazovány PVC krytkami nebo lemovány ohraňovací páskou. Možnost spojení parapetů přímými nebo úhlovými spojkami. Barva bílá (případně určí investor při realizaci).	250	650	ks	-	-	-	-	5	-	5	Parapet doměřit po osazení nových oken.