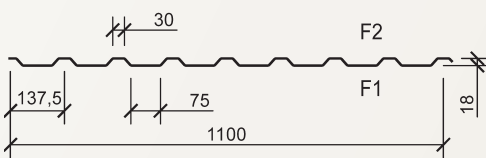



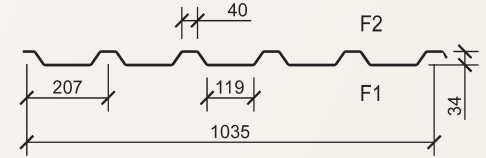
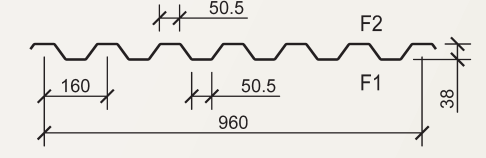
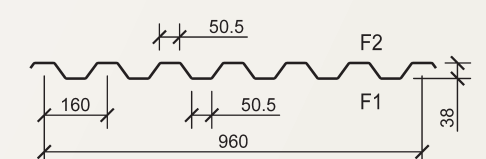



ArcelorMittal Construction Slovakia

Výrobní program Senica 2021

Střešní profily

Název profilu	Schéma profilu	Tl. plechu [mm]	Hmotnost [kg/m ²]	Výrobní délka [m]	Rozvin [mm]	Příslušenství
Trapeza® 20/137,5T		0,40	3,57	2 - 14 ^A	1250	 F1, F2  
		0,50	4,46			
		0,60	5,35			
		0,63	5,62			
		0,70	6,24			
		0,75	6,69			
		0,80	7,14			
		0,88	7,85			
		1,00 ^C	8,92			
		Trapeza® 35/207T				
0,50	4,74					
0,60	5,69					
0,63	5,97					
0,70	6,64					
0,75	7,11					
0,80	7,58					
0,88	8,34					
1,00	9,48					
Trapeza® 40S/160T				0,40	4,09	2 - 15 ^B
		0,50	5,11			
		0,60	6,13			
		0,63	6,44			
		0,70	7,15			
		0,75	7,67			
		0,80	8,18			
		0,88	8,99			
		1,00	10,22			
		1,25	12,78			
Softline 40S/160		0,40	4,09	max. 6 m ^C	1250	
		0,50	5,11			
		0,60	6,13			
		0,63	6,44			
		0,70	7,15			
		0,75	7,67			
		0,80	8,18			
		0,88	8,99			
		1,00	10,22			
		1,25	12,78			

^A Výrobní délky pro tl. 0,40 a 0,50 mm je nutné konzultovat

^B Výrobní délka pro tl. 0,50 mm je 2 - 6 m

^C Výrobní možnosti je nutné konzultovat

 Antikondenzační úprava
 F1, F2 - strana aplikace

 Perforace

 Prosvětlovací profily

Kontaktujte nás

construction.arcelormittal.com/cz-cz

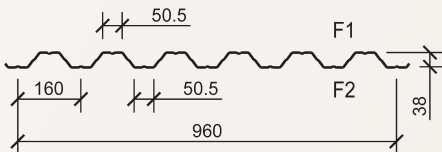

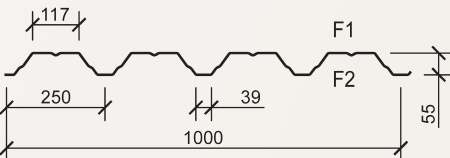




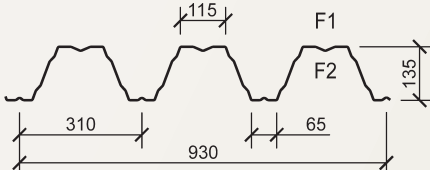
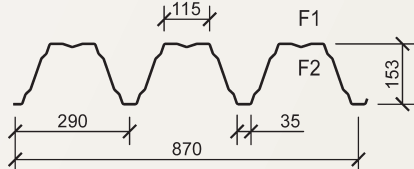
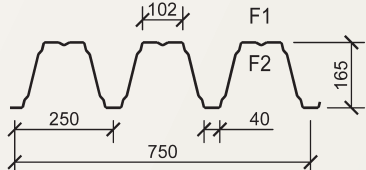


ArcelorMittal Construction Czech Republic
Sokolovská 192/72, 186 00 / Praha

ArcelorMittal Construction Slovakia

Výrobní program Senica 2021


Nosné střešní profily

Název profilu	Schéma profilu	Tl. plechu [mm]	Hmotnost [kg/m ²]	Výrobní délka [m]	Rozvin [mm]	Příslušenství
Trapeza® 40/160T		0,40	4,09	2 - 15 ^B	1250	 F2
		0,50	5,11			
		0,60	6,13			
		0,63	6,44			
		0,70	7,15			
		0,75	7,67			
		0,80	8,18			
		0,88	8,99			
		1,00	10,22			
1,25	12,78					
Trapeza® 55/250 T		0,60	5,89	2 - 14	1250	 F1, F2   
		0,63	6,18			
		0,70	6,87			
		0,75	7,36			
		0,80	7,85			
		0,88	8,64			
		1,00	9,81			
		1,25	12,27			
		Hacierco® 135/310				
0,88	11,14					
1,00	12,66					
1,13	14,31					
1,25	15,83					
1,50	18,99					
Hacierco® 153/290				0,75	10,15	2 - 16,5
		0,88	11,91			
		1,00	13,53			
		1,13	15,29			
		1,25	16,92			
		1,50	20,30			
		Hacierco® 160/250 HL		0,75	11,78	
0,88	13,82					
1,00	15,70					
1,13	17,74					
1,25	19,63					
1,50	23,55					

^B Výrobní délka pro tl. 0,50 mm je 2 - 6 m


^D Výrobní délka pro tl. 1,50 mm je 5 - 16,5 m

^E Antikondenzační vrstva není možná pro tl. 1,25 a 1,50 mm

 Antikondenzační úprava
F1, F2 - strana aplikace

 Perforace

 Prosvětlovací profily

 Požární certifikát

Kontaktujte nás

construction.arcelormittal.com/cz-cz

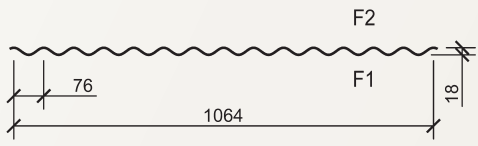



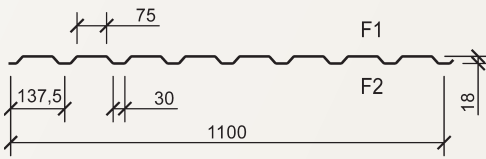
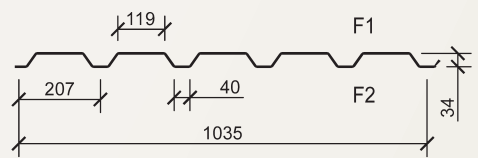
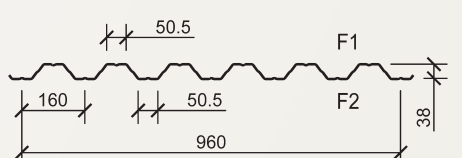
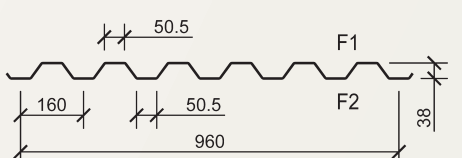





ArcelorMittal Construction Czech Republic
Sokolovská 192/72, 186 00 / Praha

ArcelorMittal Construction Slovakia

Výrobní program Senica 2021

Fasádní profily

Název profilu	Schéma profilu	Tl. plechu [mm]	Hmotnost [kg/m ²]	Výrobní délka [m]	Rozvin [mm]	Příslušenství
Frequence® 18/76		0,40	3,69	2 - 14 ^A	1250	 F1, F2  
		0,50	4,61			
		0,60	5,53			
		0,63	5,81			
		0,70	6,46			
		0,75	6,92			
		0,80	7,38			
		0,88	8,12			
		1,00	9,22			
		Trapeza® 20/137,5				
0,50	4,46					
0,60	5,35					
0,63	5,62					
0,70	6,24					
0,75	6,69					
0,80	7,14					
0,88	7,85					
1,00 ^C	8,92					
Trapeza® 35/207				0,40	3,79	2 - 14 ^A
		0,50	4,74			
		0,60	5,69			
		0,63	5,97			
		0,70	6,64			
		0,75	7,11			
		0,80	7,58			
		0,88	8,34			
		1,00	9,48			
		Trapeza® 40/160		0,40	4,09	
0,50	5,11					
0,60	6,13					
0,63	6,44					
0,70	7,15					
0,75	7,67					
0,80	8,18					
0,88	8,99					
1,00	10,22					
1,25	12,78					
Trapeza® 40S/160		0,40	4,09	2 - 15 ^B	1250	 F2  
		0,50	5,11			
		0,60	6,13			
		0,63	6,44			
		0,70	7,15			
		0,75	7,67			
		0,80	8,18			
		0,88	8,99			
		1,00	10,22			
		1,25	12,78			

^A Výrobní délky pro tl. 0,40 a 0,50 mm je nutné konzultovat

^B Výrobní délka pro tl. 0,50 mm je 2 - 6 m

^C Výrobní možnosti je nutné konzultovat

 Antikondenzační úprava
 F1, F2 - strana aplikace

 Perforace

 Prosvětlovací profily

Kontaktujte nás

construction.arcelormittal.com/cz-cz

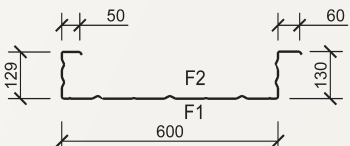





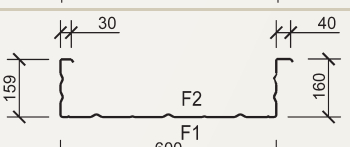




ArcelorMittal Construction Czech Republic
 Sokolovská 192/72, 186 00 / Praha

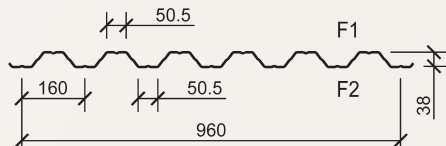

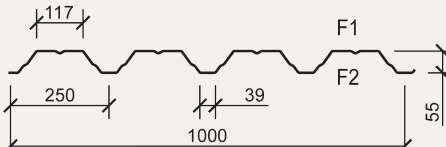

ArcelorMittal Construction Slovakia

Výrobní program Senica 2021

C kazety

Název profilu	Schéma profilu	Tl. plechu [mm]	Hmotnost [kg/m ²]	Výrobní délka [m]	Rozvin [mm]	Příslušenství
Hacierba® 130/600		0,75 ^C	9,81	2 - 12 ^F	1000	 
		0,88	11,51			
		1,00	13,08			
		1,25	16,35			
Hacierba® 150/600		0,75 ^C	9,81	2 - 12 ^F	1000	 
		0,88	11,51			
		1,00	13,08			
		1,25	16,35			
Hacierba® 160/600		0,75 ^C	10,01	2 - 12 ^F	1020	 
		0,88	11,74			
		1,00	13,35			
		1,25	16,68			

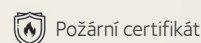
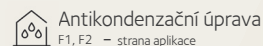
Ztracené bednění

Název profilu	Schéma profilu	Tl. plechu [mm]	Hmotnost [kg/m ²]	Výrobní délka [m]	Rozvin [mm]	Příslušenství
Cofrasol 40/160		0,40	4,09	2 - 15 ^B	1250	 F2
		0,50	5,11			
		0,60	6,13			
		0,63	6,44			
		0,70	7,15			
		0,75	7,67			
		0,80	8,18			
		0,88	8,99			
		1,00	10,22			
		1,25	12,78			
Cofrasol 55/250		0,60	5,89	2 - 14	1250	 F1, F2
		0,63	6,18			
		0,70	6,87			
		0,75	7,36			
		0,80	7,85			
		0,88	8,64			
		1,00	9,81			
		1,25	12,27			

^B Výrobní délka pro tl. 0,50 mm je 2 - 6 m

^C Výrobní možnosti je nutné konzultovat

^F Výrobní délka pro tl. 1,25 mm je 3 - 12 m



Kontaktujte nás

construction.arcelormittal.com/cz-cz



ArcelorMittal Construction Czech Republic
Sokolovská 192/72, 186 00 / Praha