

Moduláris			Vastagság	Ár nettó/db	
			mm	1-263	1 RL
IZI ROOF					
Teljes szélesség (mm) 1233	TK	ULTIMAT	0,5	7556	7030
Fedő szélesség (mm) 1183	HC	HERCULIT	0,5	7696	0
1 db = 0,828 m ²				0	0
IZI LOOK				0	0
Teljes szélesség (mm) 1233	TK	ULTIMAT	0,5	7696	0
Fedő szélesség (mm) 1183	HC	HERCULIT	0,5	7835	7290
1 db = 0,828 m ²				0	0
ZET ROOF				0	0
Teljes szélesség (mm) 1212	TK	ULTIMAT	0,5	6159	5723
Fedő szélesség (mm) 1150	HC	HERCULIT	0,5	6298	5856
1 db = 0,805 m ²				0	0
ZET LOOK				0	0
Teljes szélesség (mm) 1212	TK	ULTIMAT	0,5	6298	5856
Fedő szélesség (mm) 1150	HC	HERCULIT	0,5	6437	5990
1 db = 0,805 m ²					
Kompakt			Vastagság	Ár nettó/db	
			mm	1-99 db	100 db
Alfa 2.0 30/350					
	RAL	POLIESTER STANDARD	0,5	5512	5130
	TK	MAT 35 STANDARD	0,5	5711	5312
Teljes szélesség (mm) 1183	UTK	ULTIMAT	0,5	5808	5403
Fedő szélesség (mm) 1100	HC	HERCULIT	0,5	5959	5542
	TKEP	MAT 35 ZM	0,5	0	0
1 db = 0,770 m ²	ICEP	ICE COVER ZM	0,5	6534	6080
Gamma 2.0 30/350					
	RAL	POLIESTER STANDARD	0,5	5681	5282
	TK	MAT 35 STANDARD	0,5	5893	5481
Teljes szélesség (mm) 1212	UTK	ULTIMAT	0,5	5977	5560
Fedő szélesség (mm) 1150	HC	HERCULIT	0,5	6141	5711
	TKEP	MAT 35 ZM	0,5	0	0
1 db = 0,770 m ²	ICEP	ICE COVER ZM	0,5	6703	6232
Bavaria Roof 2.0 30/350					
	RAL	POLIESTER STANDARD	0,5	5681	5282
	TK	MAT 35 STANDARD	0,5	5893	5481
Teljes szélesség (mm) 1206	UTK	ULTIMAT	0,5	5977	5560
Fedő szélesség (mm) 1120	HC	HERCULIT	0,5	6141	5711
	TKEP	MAT 35 ZM	0,5	0	0
1 db = 0,784 m ²	ICEP	ICE COVER ZM	0,5	6703	6232

Compakt			Vastagság	Ár nettó/db	
			mm	1-99 db	100 db
Heta 2.0 30/350	RAL	POLIESTER STANDARD	0,5	5693	5294
	TK	MAT 35 STANDARD	0,5	5905	5493
Teljes szélesség (mm) 1202	UTK	ULTIMAT	0,5	5990	5572
Fedő szélesség (mm) 1157	HC	HERCULIT	0,5	6141	5711
	TKEP	MAT 35 ZM	0,5	0	0
1 db = 0,810 m ²	ICEP	ICE COVER ZM	0,5	6734	6262

Stigma 2.0 30/350	RAL	POLIESTER STANDARD	0,5	5723	5324
	TK	MAT 35 STANDARD	0,5	0	0
Teljes szélesség (mm) 1202	UTK	ULTIMAT	0,5	6020	5596
Fedő szélesség (mm) 1157	HC	HERCULIT	0,5	6183	5754
	TKEP	MAT 35 ZM	0,5	0	0
1 db = 0,810 m ²	ICEP	ICE COVER ZM	0,5	6758	6286

Classic			Vastagság	Ár nettó/m ² teljes	
			mm	50 alatt	50 felett
Alfa 15/350 15/400	RAL	POLIESTER STANDARD	0,5	5560	5173
	TK	MAT 35 STANDARD	0,5	5778	5372
	UTK	ULTIMAT	0,5	5869	5457
Teljes szélesség (mm) 1183	HC	HERCULIT	0,5	6340	5893
Fedő szélesség (mm) 1100	TKEP	MAT 35 ZM	0,5	0	0
	ICEP	ICE COVER ZM	0,5	6976	6486
Alfa 20/350 20/400	RAL	POLIESTER STANDARD	0,5	5614	5221
	TK	MAT 35 STANDARD	0,5	5826	5421
	UTK	ULTIMAT	0,5	5917	5506
Teljes szélesség (mm) 1183	HC	HERCULIT	0,5	6389	5941
Fedő szélesség (mm) 1100	TKEP	MAT 35 ZM	0,5	0	0
	ICEP	ICE COVER ZM	0,5	7024	6534
Gamma 25/350 25/400	RAL	POLIESTER STANDARD	0,5	5772	5366
	TK	MAT 35 STANDARD	0,5	5990	5572
	UTK	ULTIMAT	0,5	6080	5657
Teljes szélesség (mm) 1212	HC	HERCULIT	0,5	6546	6092
Fedő szélesség (mm) 1150	TKEP	MAT 35 ZM	0,5	0	0
	ICEP	ICE COVER ZM	0,5	7187	6685
Bavaria 25/350 25/400	RAL	POLIESTER STANDARD	0,5	5772	5366
	TK	MAT 35 STANDARD	0,5	5990	5572
	UTK	ULTIMAT	0,5	6080	5657
Teljes szélesség (mm) 1206	HC	HERCULIT	0,5	6546	6092
Fedő szélesség (mm) 1120	TKEP	MAT 35 ZM	0,5	0	0
	ICEP	ICE COVER ZM	0,5	7187	6685

Classic			Vastagság	Ár nettó/m ² teljes	
			mm	50 alatt	50 felett
Heta 30/350	RAL	POLIESTER STANDARD	0,5	5929	5512
	TK	MAT 35 STANDARD	0,5	6141	5711
	UTK	ULTIMAT	0,5	6232	5796
Teljes szélesség (mm) 1202	HC	HERCULIT	0,5	6703	6232
Fedő szélesség (mm) 1156	TKEP	MAT 35 ZM	0,5	0	0
	ICEP	ICE COVER ZM	0,5	7339	6824
Stigma 30/350	RAL	POLIESTER STANDARD	0,5	5996	5578
	TK	MAT 35 STANDARD	0,5	0	0
	UTK	ULTIMAT	0,5	6304	5862
Teljes szélesség (mm) 1194	HC	HERCULIT	0,5	6770	6298
Fedő szélesség (mm) 1105	TKEP	MAT 35 ZM	0,5	0	0
	ICEP	ICE COVER ZM	0,5	7411	6891

Panel Lambda 2.0			Vastagság	Ár nettó/m ² teljes	
			mm	50 alatt	50 felett
Lambda LW 515	AZ	ALUZINC 185 SPT	0,5	6576	6117
	AZ	ALUZINC 185 SPT	0,7	9728	9045
	RAL	POLIESTER STANDARD	0,5	7224	6716
Teljes szélesség (mm) 547	RAL	POLIESTER STANDARD	0,6	10539	9801
Fedő szélesség (mm) 515	RAL	POLIESTER STANDARD	0,7	12046	11205
	UTK	ULTIMAT	0,5	7538	7006
	HC	HERCULIT	0,5	8524	7926
	TKEP	MAT 35 ZM	0,5	0	0
	ICEP	ICE COVER ZM	0,5	8803	8186
Lambda LW 307					
Teljes szélesség (mm) 339	30%				
Fedő szélesség (mm) 307					

Trapézlemezek			Vastagság	Ár nettó/m ² teljes	
			mm	50 alatt	50 felett
T-7	ZN	ZINC	0,5	4907	4562
	ZN	ZINC	0,6	5911	5493
	ZN	ZINC	0,7	6849	6365
	AZ	ALUZINC 185 SPT	0,5	5003	4652
	AZ	ALUZINC 185 SPT	0,7	7472	6945
	RAL	POLIESTER STANDARD	0,5	5354	4979
Teljes szélesség (mm) 1210	RAL	POLIESTER STANDARD	0,6	7732	7187
Fedő szélesség (mm) 1177	RAL	POLIESTER STANDARD	0,7	8827	8204
	TK	MAT 35 STANDARD	0,5	5536	5149
	UTK	ULTIMAT	0,5	5608	5215
	HC	HERCULIT	0,5	6050	5627
	TKEP	MAT 35 ZM	0,5	0	0
	ICEP	ICE COVER ZM	0,5	6661	6195
	MLT	MULTILAYER 40	0,5	8676	8065
	MLT	MULTILAYER 40	0,6	10382	9656

Trapézlemezek			Vastagság	Ár nettó/m² teljes		
			mm	50 alatt	50 felett	
T-14	ZN	ZINC	0,5	4991	4640	
	ZN	ZINC	0,6	6038	5614	
	ZN	ZINC	0,7	7012	6522	
	AZ	ALUZINC 185 SPT	0,5	5094	4737	
	AZ	ALUZINC 185 SPT	0,7	7665	7127	
	RAL	POLIESTER STANDARD	0,5	5457	5076	
	Teljes szélesség (mm) 1161	RAL	POLIESTER STANDARD	0,6	7938	7381
	Fedő szélesség (mm) 1100	RAL	POLIESTER STANDARD	0,7	9075	8440
	TK	MAT 35 STANDARD	0,5	5645	5251	
	UTK	ULTIMAT	0,5	5723	5324	
	HC	HERCULIT	0,5	6183	5748	
	TKEP	MAT 35 ZM	0,5	0	0	
	ICEP	ICE COVER ZM	0,5	6824	6346	
	MLT	MULTILAYER 40	0,5	8918	8295	
	MLT	MULTILAYER 40	0,6	10696	9946	
T-18	ZN	ZINC	0,5	5149	4792	
	ZN	ZINC	0,6	6232	5796	
	ZN	ZINC	0,7	7242	6734	
	AZ	ALUZINC 185 SPT	0,5	5257	4888	
	AZ	ALUZINC 185 SPT	0,7	7913	7357	
	RAL	POLIESTER STANDARD	0,5	5633	5239	
	Teljes szélesség (mm) 1125	RAL	POLIESTER STANDARD	0,6	8192	7617
	Fedő szélesség (mm) 1075	RAL	POLIESTER STANDARD	0,7	9365	8712
	TK	MAT 35 STANDARD	0,5	5826	5385	
	UTK	ULTIMAT	0,5	5911	5493	
	HC	HERCULIT	0,5	6383	5935	
	TKEP	MAT 35 ZM	0,5	0	0	
	ICEP	ICE COVER ZM	0,5	7042	6546	
	MLT	MULTILAYER 40	0,5	9202	8561	
	MLT	MULTILAYER 40	0,6	11041	10267	
T-18 ECO	ZN	ZINC	0,5	4937	4592	
	ZN	ZINC	0,6	5977	5560	
	ZN	ZINC	0,7	6945	6455	
	AZ	ALUZINC 185 SPT	0,5	5040	4689	
	AZ	ALUZINC 185 SPT	0,7	7587	7054	
	RAL	POLIESTER STANDARD	0,5	5403	5028	
	Teljes szélesség (mm) 1173	RAL	POLIESTER STANDARD	0,6	7853	7308
	Fedő szélesség (mm) 1125	RAL	POLIESTER STANDARD	0,7	8984	8355
	TK	MAT 35 STANDARD	0,5	5590	5197	
	UTK	ULTIMAT	0,5	5669	5270	
	HC	HERCULIT	0,5	6123	5693	
	TKEP	MAT 35 ZM	0,5	0	0	
	ICEP	ICE COVER ZM	0,5	6752	6280	
	MLT	MULTILAYER 40	0,5	8827	8210	
	MLT	MULTILAYER 40	0,6	10588	9849	

Trapézlemezek			Vastagság	Ár nettó/m² teljes		
			mm	50 alatt	50 felett	
T-35	ZN	ZINC	0,5	5366	6014	
	ZN	ZINC	0,6	6467	6014	
	ZN	ZINC	0,7	7490	6964	
	ZN	ZINC	0,8	8537	7938	
	ZN	ZINC	1	10430	9704	
	Teljes szélesség (mm) 1106	AZ	ALUZINC 185 SPT	0,5	5469	5088
		AZ	ALUZINC 185 SPT	0,7	8174	7599
	Fedő szélesség (mm) 1065	RAL	POLIESTER STANDARD	0,5	5856	5451
		RAL	POLIESTER STANDARD	0,6	8331	7750
		RAL	POLIESTER STANDARD	0,7	9529	8863
		RAL	POLIESTER STANDARD	1	13310	12378
		TK	MAT 35 STANDARD	0,5	6056	5633
		UTK	ULTIMAT	0,5	6135	5705
		HC	HERCULIT	0,5	6619	6153
		TKEP	MAT 35 ZM	0,5	0	0
		ICEP	ICE COVER ZM	0,5	7290	6776
T-35 ECO	ZN	ZINC	0,5	5173	4810	
	ZN	ZINC	0,6	6262	5820	
	ZN	ZINC	0,7	7272	6764	
	ZN	ZINC	0,8	8301	7720	
	ZN	ZINC	1	10176	9462	
	Teljes szélesség (mm) 1120	AZ	ALUZINC 185 SPT	0,5	5282	4907
		AZ	ALUZINC 185 SPT	0,7	7944	7393
	Fedő szélesség (mm) 1080	RAL	POLIESTER STANDARD	0,5	5663	5264
		RAL	POLIESTER STANDARD	0,6	8228	7653
		RAL	POLIESTER STANDARD	0,7	9408	8748
		RAL	POLIESTER STANDARD	1	13147	12221
		TK	MAT 35 STANDARD	0,5	5856	5445
		UTK	ULTIMAT	0,5	5935	5518
		HC	HERCULIT	0,5	6407	5959
		TKEP	MAT 35 ZM	0,5	0	0
		ICEP	ICE COVER ZM	0,5	7072	6576
T-50	ZN	ZINC	0,5	5270	4901	
	ZN	ZINC	0,6	6371	5929	
	ZN	ZINC	0,7	7405	6885	
	ZN	ZINC	0,8	8452	7859	
	ZN	ZINC	1	10364	9638	
	Teljes szélesség (mm) 1100	AZ	ALUZINC 185 SPT	0,5	5372	4997
		AZ	ALUZINC 185 SPT	0,7	8089	7526
	Fedő szélesség (mm) 1055	RAL	POLIESTER STANDARD	0,5	5766	5360
		RAL	POLIESTER STANDARD	0,6	8379	7792
		RAL	POLIESTER STANDARD	0,7	9577	8912
		RAL	POLIESTER STANDARD	1	13383	12445
	UTK	ULTIMAT	0,5	6044	5620	

SÍKLEMEZ			Vastagság	Ár nettó/m²	
			mm	50 alatt	50 felett
1250x2000	ZN	ZINC	0,5	4773	4441
1250x2000	ZN	ZINC	0,6	5778	5372
1250x2000	ZN	ZINC	0,7	6716	6250
1250x2000	ZN	ZINC	0,8	7671	7133
1250x2000	ZN	ZINC	1	9402	8748
1250x2000	AZ	ALUZINC 185 SPT	0,5	4870	4531
1250x2000	AZ	ALUZINC 185 SPT	0,7	7345	6830
1250x2000	RAL	POLIESTER STANDARD	0,5	5372	4997
1250x2000	RAL	POLIESTER STANDARD	0,6	7738	7200
1250x2000	RAL	POLIESTER STANDARD	0,7	8833	8210
1250x2010	RAL	POLIESTER STANDARD	1	12288	11428
1250x2010	TK	MAT 35 STANDARD	0,5	5596	5203
1250x2010	UTK	ULTIMAT	0,5	5693	5294
1250x2010	HC	HERCULIT	0,5	6437	5990
1250x2010	TKEP	MAT 35 ZM	0,5	0	0
1250x2010	ICEP	ICE COVER ZM	0,5	6897	6413
1250x2000	MLT	MULTILAYER 40	0,5	8676	8071
1250x2000	MLT	MULTILAYER 40	0,6	10382	9656
1250x2000					

ULTIMAT+B271

HC 3009, 7016, 8004, 8017, 9005
 RAL 0,6 9002, 9006
 TK 23, 24, 28, 31, 32, 750
 UTK 11, 23, 24, 27, 28, 32, 33, 750

BÁDOGOS ELEMÉK		ME	Ár nettó	
			Bev.nélk	Bevonat
Íves gerincelem	230x2000	db	-	8198
Íves gerincelem széles	300x2000	db	-	10836
Íves gerincelem ZET	230x2000	db	-	10152
Íves gerincelem IZI	230x2000	db	-	11937
Véglemez gerincelemhez	-	db	-	1488
Trapéz gerinelem	210x2000	db	5893	6461
Hófogó	196	db	702	908
Hófogó	2000	db	0	0
Oromszegély I	2000	db	5058	6607
Oromszegély II	2000	db	6607	8603
Oromszegély toldat	2000	db	4120	5360
Vápa	2000	db	7932	10255
Ereszszegély felső	2000	db	4120	5360
Ereszszegély	2000	db	1742	2275
Falszegély I	2000	db	4120	5360
Falszegély II	2000	db	0	0
Univerzális szellőztető elem	2000	db	-	7321
Lambda panel toldó	490	db	1621	2160
Indító profil ZET Look IZI Look	-	db	865	-
Indító profil Lambda 2.0	2000	db	5058	6607

FELÁR:

TK,UTK +10 % HC +15 % TKEP +20 % ICEP +30 % HPS +70 %

KÖTŐELEMÉK		ME	Ár nettó	
			Bev.nélk	Bevonat
Önfúró csavar FA	4,8 x 35	250 db	4530	4879
Önfúró csavar FÚZÓ	4,8 x 20	250 db	4530	4879
Önfúró csavar FA	4,8 x 55	200 db	8068	9215
Szerelő csavar L (Opel)	4,2 x 30	500 db	6474	-
Önfúró csavar FÉM 3 mm	4,8 x 19	250 db	7096	7096
Önfúró csavar FÉM 5 mm	5,5 x 25	250 db	8690	11081
Önfúró csavar FÉM 12 mm	5,5 x 35	250 db	13550	16835

Tömítő profilok		ME	Ár nettó
Alfa, T14, T18, T18 ECO		1 m	408
Stigma, Heta, Gamma, Bavaria		1 m	654
T35, T35 ECO, T50, T55		1 m	862
Univerzális Éktömítés		1 m	194
Gerincszellőző szalag		1 m	1354

Fólia, javító festék, bevilágító		ME	Ár nettó
Páraáteresző fólia 100 g	1,6 x 50 m	m2	327
Páraáteresző fólia 120 g	1,6 x 50 m	m2	417
Páraáteresző fólia 140 g	1,6 x 50 m	m2	490
Fényes lakk spray	150 ml	db	2081
fényes lakk doboz	200 ml	db	4168
Bevilágító T18 ECO 1,169 m 3 m	2,98 m2	m2	7442
Bevilágító T18 1,117 m 3 m	3,372 m2	m2	7593
Bevilágító T35 1,105 m 3 m	3,33	m2	7738