

Европласт[®]
интерьерная лепнина

интерьерная лепнина

Европласт®



БРЕНД

Лидирующий бренд лепнины и архитектурного декора в СНГ, «Европласт» представляет широкий ассортимент элементов, преобразующих пространство внутри и снаружи. Декоративные элементы, применяемые для оформления интерьера и фасада, сочетают в себе высочайшее качество и современный дизайн. Отвечающий актуальным тенденциям и трендам архитектурный декор долговечен, прост в монтаже и удобен в использовании. Сотрудничество с дизайнерами и архитекторами позволяет продумывать каждый элемент до мелочей и создавать не только красивую, но и функциональную лепнину. Среди множества наименований есть декор как для утонченных классических, так и для лаконичных современных интерьеров.



КОМПАНИЯ

Компания «Декор» – крупнейший производитель лепнины из пенополиуретана в Европе под торговыми марками «Европласт» и «Gaudi». Основанный более 20 лет назад концерн сегодня является одним из ведущих игроков рынка декоративных материалов из пенополиуретана в мире.

Ассортимент интерьерного декора насчитывает свыше 500 элементов, фасадного — свыше 300. Фасадная лепнина разработана в сотрудничестве с МАРХИ и учитывает российскую специфику.

Собственное производство «Декор» площадью 12 тысяч м² расположено в Чеховском районе Московской области. В штате компании более 600 сотрудников. Концерн владеет свыше 7 000 м² складских площадей.

Торговая марка «Европласт» представлена во всех крупных городах СНГ и странах Балтии. Благодаря масштабной национальной складской программе, поставка продукции осуществляется в кратчайшие сроки в каждом регионе присутствия. Продукция под торговой маркой «Gaudi» представлена в Германии, Франции, Италии, Испании, Португалии, Бельгии, Румынии, Венгрии и Боснии. Для совершенствования сервиса в 2015 году открыт логистический центр в Роттердаме.



СОДЕРЖАНИЕ

СОВРЕМЕННОСТЬ

карнизы	21
молдинги	35
плинтусы	41
арочные обрамления	43

НЕОКЛАССИКА

карнизы	51
молдинги	73
плинтусы	85
угловые элементы	88
розетки	90
кессоны и купол	95
декоративные панели	97
пилястры	98
полуколонны	105
колонны	123
арочные обрамления	139
кронштейны	149
ниши	151

ФАНТАЗИЯ

карнизы	157
молдинги	171
плинтусы	181
угловые элементы	182
розетки	189
кессоны	201
арочные обрамления	203
декоративный камин	209
кронштейны	210
орнаменты	213

АНТИЧНОСТЬ

карнизы	231
молдинги	249
плинтусы	259
угловые элементы	261
розетки	267
пилястры	273
полуколонны	285
колонны	303
арочные обрамления	319
архитравы	323
декоративный камин	325
кронштейны	327
ниши	331

КЛЕЙ	333
------	-----

Молдинги		1.51.359	250	1.60.015	216	Пьедесталы полуколонн		1.56.055	197	4.16.201	118
1.51.301	77, 172	1.51.360	79	1.60.017	225	1.18.001	105	1.56.057	195	4.16.202	119
1.51.302	78	1.51.361	252	1.60.018	217	1.18.002	286			4.16.301	300
1.51.303	70	1.51.362	35, 40	1.60.019	223	1.18.003	285	Стволы колонн			
1.51.304	78	1.51.363	35, 41, 43	1.60.020	219			1.12.010	305, 306, 307, 308	Угловые элементы	
1.51.305	74	1.51.364	175	1.60.021	222	Розетки		1.12.011	311	1.52.279	183
1.51.306	75	1.51.365	175	1.60.022	224	1.56.001	197	1.12.020	126, 127, 128, 129	1.52.283	184
1.51.307	81, 99, 139, 143	1.51.367	82	1.60.023	220	1.56.002	92	1.12.030	309, 310	1.52.284	262
1.51.308	76, 251	1.51.368	179	1.60.024	221	1.56.003	194	1.12.050	124, 125	1.52.285	182
1.51.309	255	1.51.369	174	1.60.025	221	1.56.004	91	1.12.060	123	1.52.286	261
1.51.310	177, 206	1.51.370	36	1.60.026	218	1.56.005	196	1.12.070	304	1.52.287	265
1.51.311	256	1.51.371	177	1.60.027	218	1.56.006	90, 268	1.12.071	313	1.52.288	184
1.51.312	172	1.51.372	171	1.60.028	216	1.56.007	268	1.12.080	303	1.52.289	185
1.51.313	174	1.51.373	256	1.60.029	222	1.56.008	92	1.12.081	312	1.52.290	187
1.51.314	254	1.51.374	38	1.60.030	220	1.56.009	267	4.12.001	134, 136, 315	1.52.291	182
1.51.315	79	1.51.375	76, 172	1.60.031	217	1.56.010	189	4.12.002	134, 136, 315	1.52.292	183
1.51.316	37, 43	1.51.376	175, 253	1.60.032	220	1.56.011	189	4.12.003	135, 137, 316	1.52.293	187
1.51.317	82	1.51.377	78	1.60.033	215	1.56.012	270	4.12.004	135, 137, 316	1.52.294	262
1.51.318	253	1.51.378	73	1.60.034	214	1.56.013	90	4.12.005	135, 137, 316	1.52.295	182
1.51.319	256	1.51.379	74	1.60.035	216	1.56.014	90	4.12.101	130	1.52.296	263
1.51.320	178	1.51.380	179	1.60.036	224	1.56.015	92	4.12.102	131	1.52.297	183
1.51.321	73	1.51.381	83, 87	1.60.037	224	1.56.016	192	4.12.201	132	1.52.298	183
1.51.322	74, 171, 249	1.51.382	177, 206	1.60.038	222	1.56.017	269	4.12.202	133	1.52.299	187
1.51.323	75	1.51.383	80	1.60.039	221	1.56.018	93	4.12.301	314	1.52.300	265
1.51.324	252	1.51.384	77	1.60.040	217	1.56.019	269			1.52.301	88
1.51.325	178	1.51.385	37	1.60.108	213	1.56.020	192	Стволы пилястр		1.52.302	89
1.51.326	173	1.51.386	76	1.60.109	214	1.56.021	193	1.22.010	278	1.52.303	265
1.51.327	37	1.51.387	45	1.60.110	219	1.56.022	194	1.22.020	273, 274	1.52.308	88
1.51.328	251	1.51.388	45	1.60.111	223	1.56.023	270	1.22.030	275, 276	1.52.312	182
1.51.329	171	1.51.400	174	1.60.114	218	1.56.024	193	1.22.040	98	1.52.313	187
1.51.330	253	1.51.401	73	1.60.120	219	1.56.025	198	1.22.050	277, 319	1.52.314	263
1.51.331	254	1.51.601	39	1.60.123	220	1.56.026	198	1.22.200	279, 281	1.52.318	261
1.51.332	251	1.51.602	38	1.60.135	216	1.56.027	190	4.22.101	100	1.52.322	88
1.51.334	249	1.51.603	39			1.56.028	271	4.22.102	101	1.52.326	184
1.51.335	255	1.51.604	40	Плинтусы		1.56.029	195	4.22.201	102	1.52.328	262
1.51.336	254	1.51.605 Световой	38	1.53.101	259	1.56.030	191	4.22.202	103	1.52.348	183
1.51.337	176	1.51.606 Световой	39	1.53.102	86	1.56.031	270	4.22.301	282	1.52.352	261
1.51.338	250			1.53.103	85	1.56.032	267	4.22.302	283	1.52.361	263
1.51.339	174	Ниши		1.53.104	41	1.56.033	192			1.52.375	185
1.51.340	255	1.61.101	331	1.53.105	41	1.56.034	194	Стволы полуколонн		1.52.376	263
1.51.341	176	1.61.102	152	1.53.106	40	1.56.035	91	1.16.010	287, 288, 289, 290	1.52.400	185
1.51.342	36	1.61.110	351	1.53.107	181	1.56.036	271	1.16.011	293, 294, 295, 296		
1.51.343	36	1.61.120	151	1.53.108	86, 259	1.56.037	268	1.16.020	110, 111, 112, 113		
1.51.344	80			1.53.109	181	1.56.038	155	1.16.030	291, 292		
1.51.345	81	Орнаменты		1.53.110	85	1.56.039	191	1.16.050	106, 107, 108, 109		
1.51.346	75	1.60.001	215	1.53.111	85, 87	1.56.040	197	1.16.060	105		
1.51.347	81, 146	1.60.002	215	1.53.112	85	1.56.041	199	1.16.061	115		
1.51.348	173	1.60.003	213			1.56.042	267	1.16.070	286		
1.51.349	178	1.60.004	213	Полукольца		1.56.043	195	1.16.071	299		
1.51.350	257	1.60.005	214	1.15.100	287, 288	1.56.044	93	1.16.080	288		
1.51.351	252	1.60.006	225	1.15.200	110, 112	1.56.045	196	1.16.081	297		
1.51.352	250	1.60.007	219	1.15.300	289, 290	1.56.046	198	4.16.001	120		
1.51.353	249	1.60.008	213			1.56.047	269	4.16.002	121, 301		
1.51.354	79	1.60.009	214	Пьедесталы колонн		1.56.048	190	4.16.003	121, 301		
1.51.355	82	1.60.010	219	1.14.001	123	1.56.049	190	4.16.004	121, 301		
1.51.356	35	1.60.011	223	1.14.002	304	1.56.050	91	4.16.005	121, 301		
1.51.357	77	1.60.012	223	1.14.003	303	1.56.052	189	4.16.101	116		
1.51.358	176	1.60.014	218			1.56.053	199	4.16.102	117		

ИНДЕКС ПО СТИЛЯМ

КОНТЕМПОРАРИ

Карнизы		1.51.316	37, 43
1.50.100	59	1.51.318	253
1.50.104	240	1.51.327	37
1.50.106	61	1.51.328	251
1.50.109	238	1.51.338	250
1.50.110	244	1.51.342	36
1.50.111	241	1.51.343	36
1.50.113	62	1.51.344	80
1.50.118	242	1.51.356	35
1.50.126	64	1.51.357	77
1.50.127	239	1.51.359	250
1.50.128	243	1.51.360	79
1.50.130	52	1.51.362	35, 40
1.50.131	59	1.51.363	35, 41, 43
1.50.133	67	1.51.370	36
1.50.139	64	1.51.374	38
1.50.140	25	1.51.376	175, 253
1.50.141	60	1.51.382	177, 206
1.50.146	68	1.51.385	37
1.50.153	245	1.51.601	39
1.50.160	57	1.51.602	38
1.50.165	27	1.51.603	39
1.50.175	242	1.51.604	40
1.50.179	62	1.51.605 Световой	38
1.50.193	239	1.51.606 Световой	39
1.50.196	236		
1.50.202	240	Угловые элементы	
1.50.207	233	1.52.286	261
1.50.210 Световой	243	1.52.287	265
1.50.220 Световой	29	1.52.301	88
1.50.222 Световой	31	1.52.302	89
1.50.225 Световой	24	1.52.318	261
1.50.227 Световой	32	1.52.376	263
1.50.228 Световой	29		
1.50.229 Световой	28	Плинтусы	
1.50.250	244	1.53.101	259
1.50.257	53	1.53.102	86
1.50.258	52	1.53.103	85
1.50.266	21, 43	1.53.104	41
1.50.269	24	1.53.110	85
1.50.270	56		
1.50.271	32		
1.50.276	25		
1.50.277	55, 87		
1.50.278	238		
1.50.288	58		
1.50.295	55		
1.50.623 Световой	33		
1.50.624 Световой	33		
Молдинги			
1.51.306	75		
1.51.309	255		
1.51.311	256		

ЛОФТ

Карнизы		1.50.106	61
1.50.117	69	1.50.126	64
1.50.131	59	1.50.134	68
1.50.135	23	1.50.140	25
1.50.142	23	1.50.145	27
1.50.147	31	1.50.165	27
1.50.170	62	1.50.176	242
1.50.179	62	1.50.180	28
1.50.211 Световой	26	1.50.212 Световой	26
1.50.220 Световой	29	1.50.225 Световой	24
1.50.226 Световой	25	1.50.227 Световой	32
1.50.229 Световой	28	1.50.249	65
1.50.260	29	1.50.262	16
1.50.264	31	1.50.266	21, 43
1.50.267	22	1.50.269	24
1.50.270	56	1.50.271	32
1.50.276	25	1.50.296	23
1.50.298	21	1.50.621 Световой	32
1.50.622 Световой	33	1.50.623 Световой	33
1.50.624 Световой	33	1.50.624 Световой	33
Молдинги		1.51.306	75
1.51.315	79	1.51.316	37, 43
1.51.343	36	1.51.356	35
1.51.362	35, 40	1.51.363	35, 41, 43
1.51.370	36	1.51.374	38
1.51.374	38	1.51.385	37
1.51.601	39	1.51.602	38
1.51.603	39	1.51.604	40
1.51.605 Световой	38	1.51.606 Световой	39
1.51.606 Световой	39		
Плинтусы		1.53.104	41
1.53.106	40		

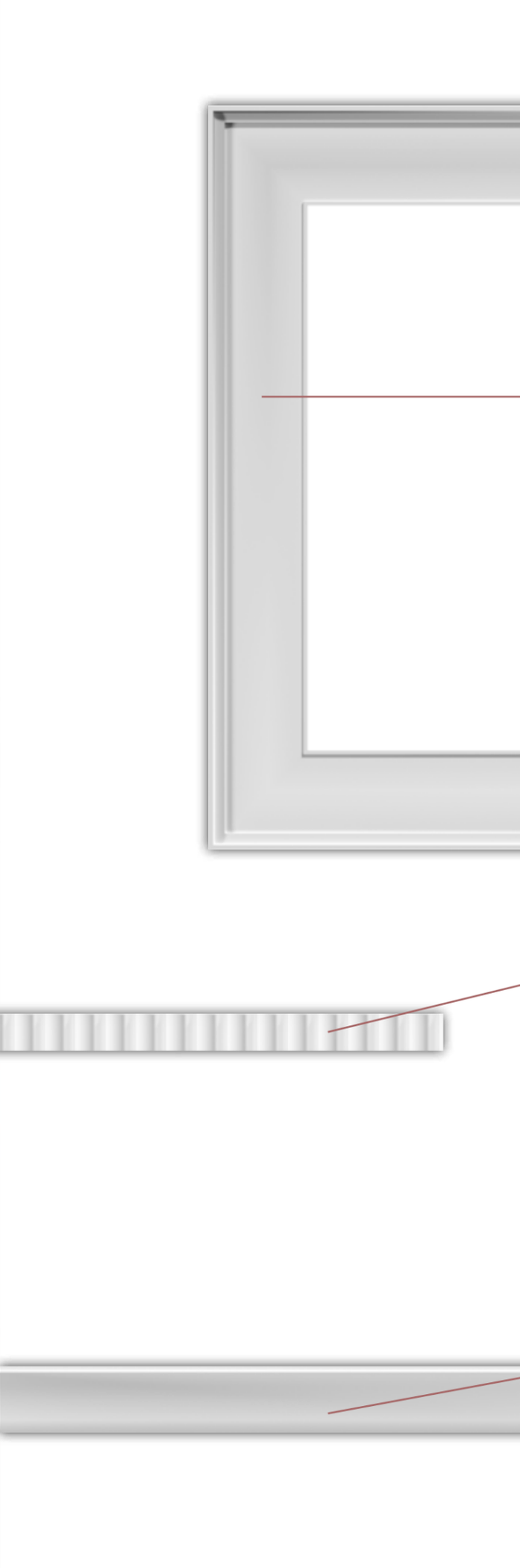
ПРОВАНС

Карнизы		1.50.102	60
1.50.103	56	1.50.105	58
1.50.107	169	1.50.121	65
1.50.122	57	1.50.123	22
1.50.143	61	1.50.144	61
1.50.150	54	1.50.154	21
1.50.155	51	1.50.172	24
1.50.173	58	1.50.190	158
1.50.191	231	1.50.264	31
1.50.272	231	1.50.273	69
1.50.292	51	1.50.293	63
1.50.294	54		
Молдинги		1.51.302	78
1.51.304	78	1.51.305	74
1.51.308	76, 251	1.51.321	73
1.51.323	75	1.51.356	35
1.51.377	78	1.51.378	73
1.51.379	74	1.51.386	76
1.51.400	174	1.51.401	73
Угловые элементы		1.52.294	262
1.52.300	265	1.52.301	88
1.52.302	89	1.52.303	265
1.52.312	182	1.52.328	262
Плинтусы		1.53.107	181
1.53.111	85, 87	1.53.112	85

МИНИМАЛИЗМ

Карнизы		1.50.126	64
1.50.131	59	1.50.135	23
1.50.142	23	1.50.147	31
1.50.156	22	1.50.165	27
1.50.170	62	1.50.212 Световой	26
1.50.225 Световой	24	1.50.266	21, 43
1.50.297	5		
Молдинги		1.51.362	35, 40
1.51.385	37		





СОВРЕМЕННОСТЬ

1.51.601

1.51.327

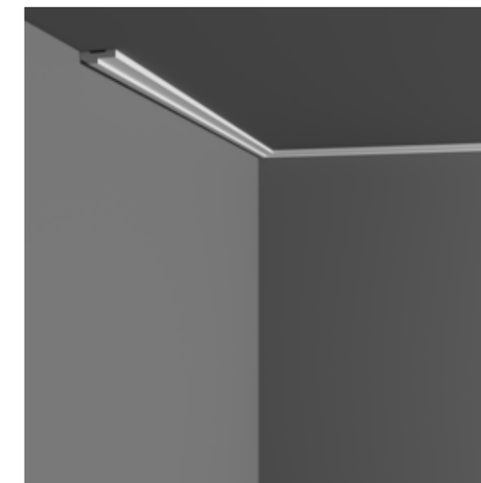
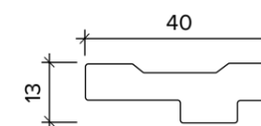
1.53.104

1.50.298 + Гибкий

Высота 13 мм
 Ширина 40 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



Ар деко
 Лофт

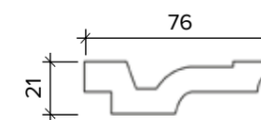


1.50.266 + Гибкий

Высота 21 мм
 Ширина 76 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари
 Лофт
 Минимализм

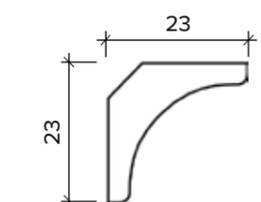


1.50.154 + Гибкий

Высота 23 мм
 Ширина 23 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика
 Прованс

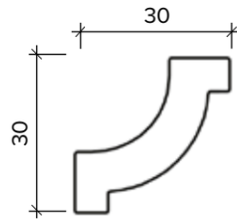


1.50.123 + Гибкий

Высота 30 мм
 Ширина 30 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика
 Прованс

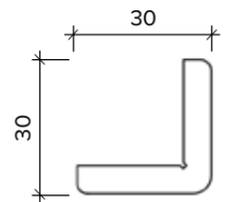


1.50.156 + Гибкий

Высота 30 мм
 Ширина 30 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



Минимализм

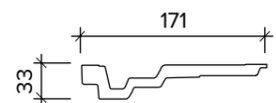


1.50.267 + Гибкий

Высота 33 мм
 Ширина 171 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



Ар деко
 Лофт

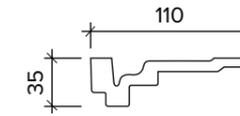


1.50.296 + Гибкий

Высота 35 мм
 Ширина 110 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



Ар деко
 Лофт

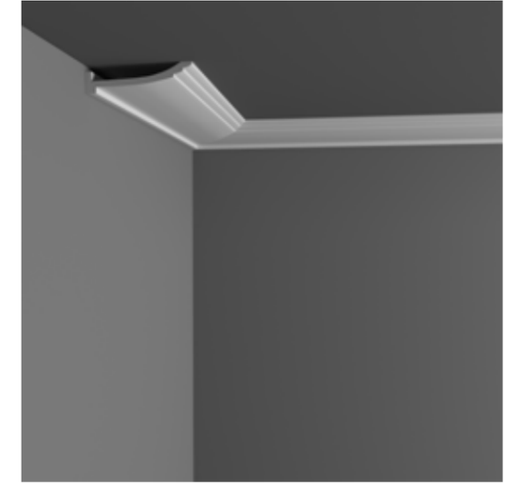
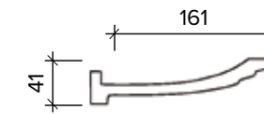


1.50.135 + Гибкий

Высота 41 мм
 Ширина 161 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



Лофт
 Минимализм

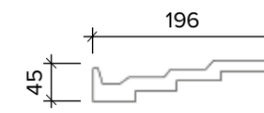


1.50.142 + Гибкий

Высота 45 мм
 Ширина 196 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

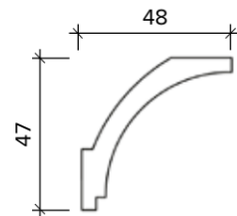


Ар деко
 Лофт
 Минимализм



1.50.172 + Гибкий

Высота 47 мм
 Ширина 48 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

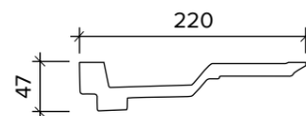


Прованс



1.50.269

Высота 47 мм
 Ширина 220 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



Ар деко

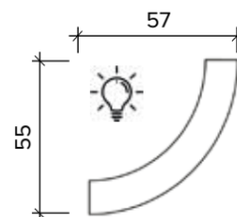
Контемпорари

Лофт



1.50.225 Световой + Гибкий

Высота 55 мм
 Ширина 57 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари

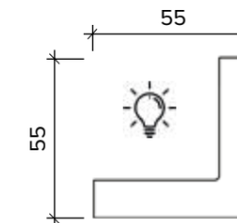
Лофт

Минимализм



1.50.226 Световой + Гибкий

Высота 55 мм
 Ширина 55 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

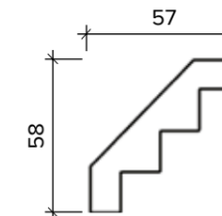


Лофт



1.50.140 + Гибкий

Высота 58 мм
 Ширина 57 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



Ар деко

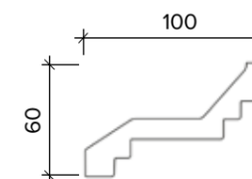
Контемпорари

Лофт



1.50.276 + Гибкий

Высота 60 мм
 Ширина 100 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



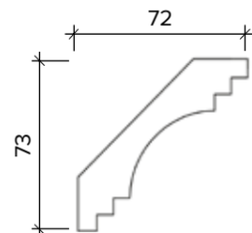
Контемпорари

Лофт



1.50.199 + Гибкий

Высота 73 мм
 Ширина 72 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

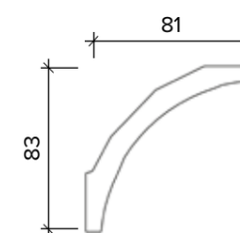


Ар деко



1.50.165 + Гибкий

Высота 83 мм
 Ширина 81 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари

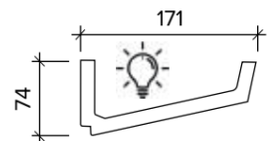
Лофт

Прованс



1.50.212 Световой

Высота 74 мм
 Ширина 171 мм
 Длина 2000 мм

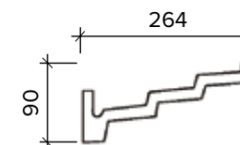


Лофт



1.50.145 + Гибкий

Высота 90 мм
 Ширина 264 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



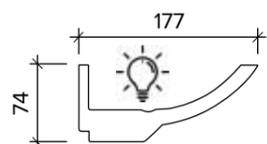
Ар деко

Лофт



1.50.211 Световой

Высота 74 мм
 Ширина 177 мм
 Длина 2000 мм

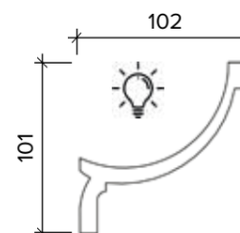


Лофт



1.50.261 Световой + Гибкий

Высота 101 мм
 Ширина 102 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

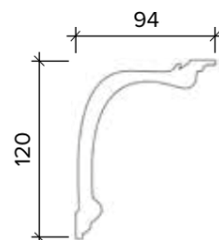


Неоклассика



1.50.180 + Гибкий

Высота 120 мм
 Ширина 94 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

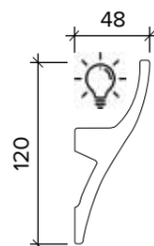


Ар деко
 Лофт



1.50.229 Световой

Высота 120 мм
 Ширина 48 мм
 Длина 2000 мм

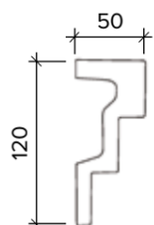


Контемпорари
 Лофт



1.50.262 + Гибкий

Высота 120 мм
 Ширина 50 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

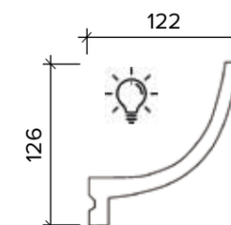


Ар деко
 Лофт



1.50.220 Световой + Гибкий

Высота 126 мм
 Ширина 122 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

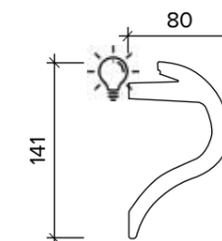


Контемпорари
 Лофт



1.50.228 Световой

Высота 141 мм
 Ширина 80 мм
 Длина 2000 мм

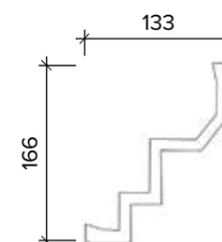


Контемпорари
 Лофт



1.50.260 + Гибкий

Высота 166 мм
 Ширина 133 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



Ар деко
 Лофт

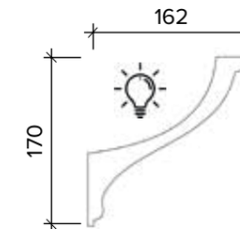




карнизы

1.50.222 Световой + Гибкий

Высота 170 мм
 Ширина 162 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



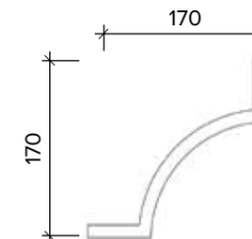
Ар деко

Контемпорари



1.50.264 + Гибкий

Высота 170 мм
 Ширина 170 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



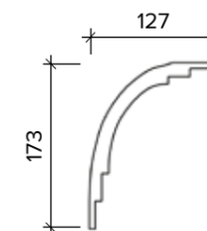
Лофт

Прованс



1.50.147 + Гибкий

Высота 173 мм
 Ширина 127 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



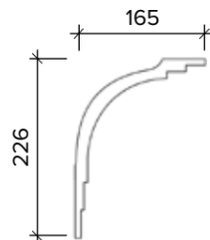
Лофт

Минимализм



1.50.271 + Гибкий

Высота 226 мм
 Ширина 165 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

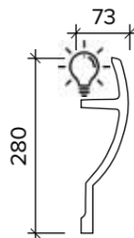


Контемпорари
 Лофт



1.50.227 Световой

Высота 280 мм
 Ширина 73 мм
 Длина 2000 мм

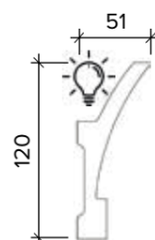


Контемпорари
 Лофт



1.50.621 Световой

Высота 120 мм
 Ширина 51 мм
 Длина 2000 мм

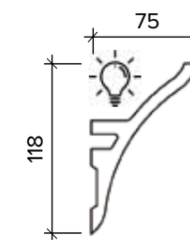


Ар деко
 Лофт



1.50.623 Световой

Высота 118 мм
 Ширина 75 мм
 Длина 2000 мм

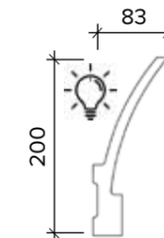


Контемпорари
 Лофт



1.50.622 Световой

Высота 200 мм
 Ширина 83 мм
 Длина 2000 мм

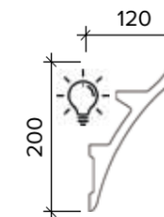


Ар деко
 Лофт



1.50.624 Световой

Высота 200 мм
 Ширина 120 мм
 Длина 2000 мм



Контемпорари
 Лофт





МОЛДИНГИ

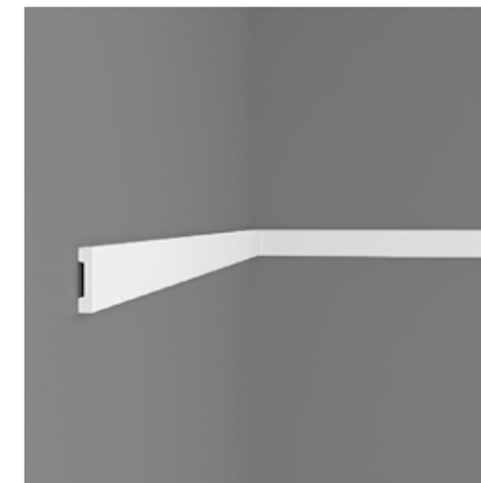
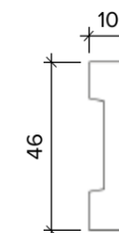
1.51.362 + Гибкий

Высота 46 мм
 Толщина 10 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари

Лофт



1.51.356 + Гибкий

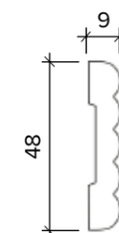
Высота 48 мм
 Толщина 9 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари

Лофт

Прованс



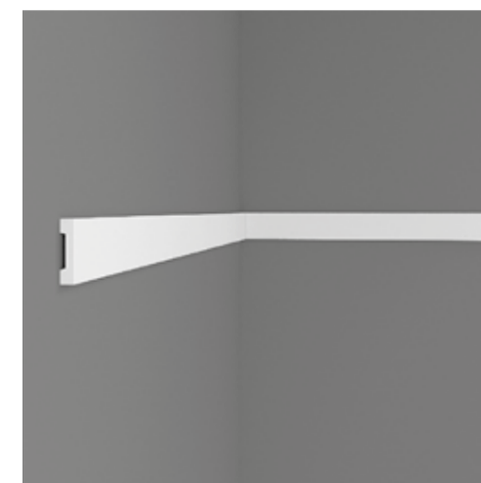
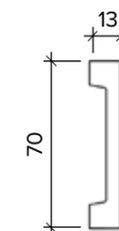
1.51.363 + Гибкий

Высота 70 мм
 Толщина 13 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари

Лофт

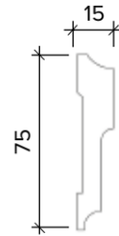


1.51.342 + Гибкий

Высота 75 мм
Толщина 15 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



- Неоклассика
- Контемпорари
- Лофт

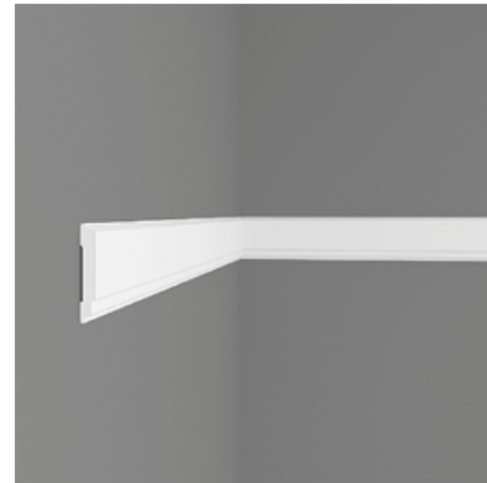
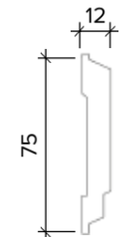


1.51.343 + Гибкий

Высота 75 мм
Толщина 12 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



- Контемпорари
- Лофт

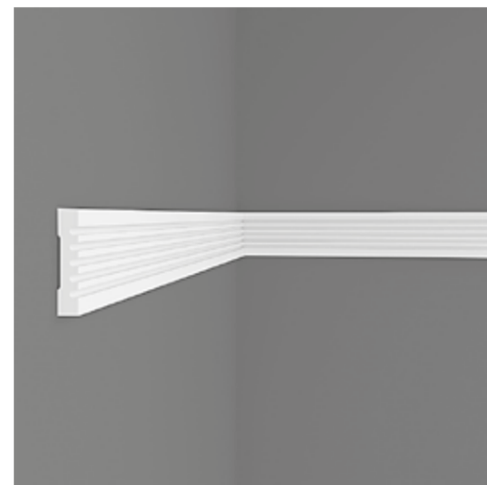
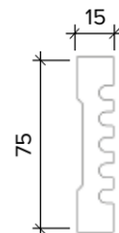


1.51.370 + Гибкий

Высота 75 мм
Толщина 15 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



- Контемпорари
- Лофт

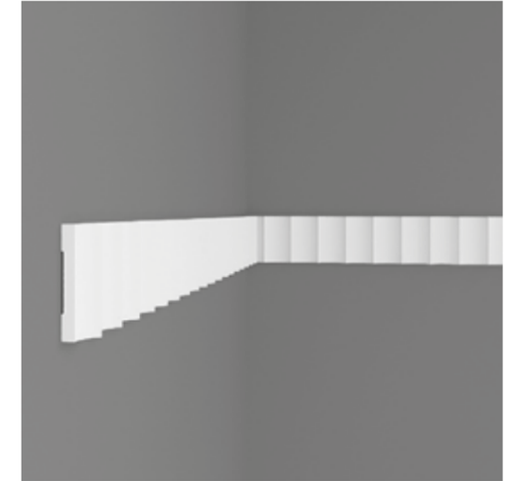
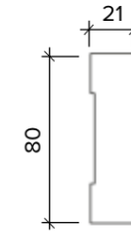


1.51.327 + Гибкий

Высота 80 мм
Толщина 21 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



- Ар деко
- Контемпорари

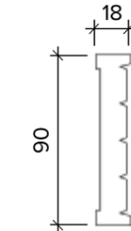


1.51.316 + Гибкий

Высота 90 мм
Толщина 18 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



- Контемпорари
- Лофт

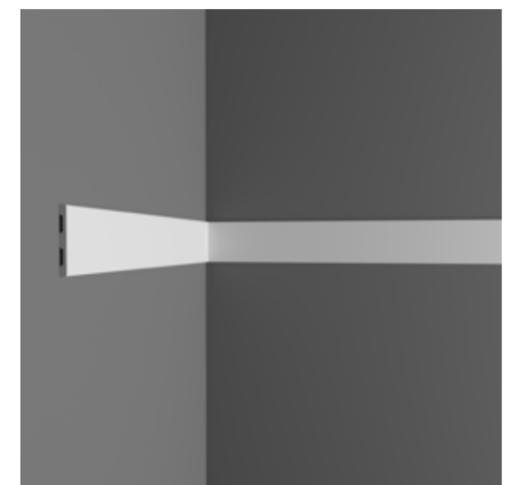
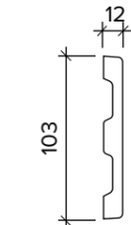


1.51.385 + Гибкий

Высота 103 мм
Толщина 12 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

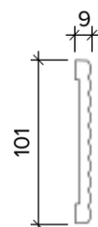


- Контемпорари
- Лофт
- Минимализм



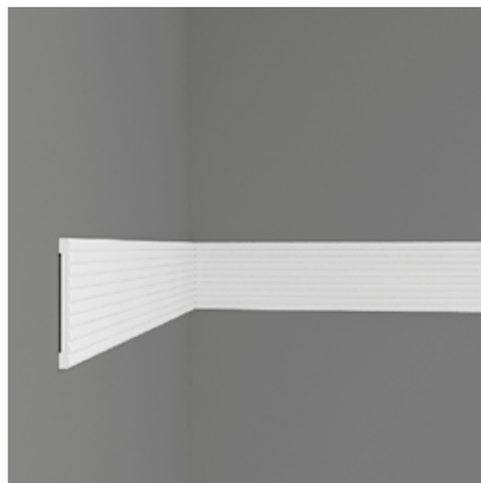
1.51.374 + Гибкий

Высота 101 мм
 Толщина 9 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



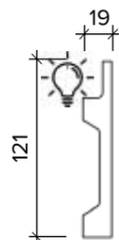
Контемпорари

Лофт



1.51.605 Световой

Высота 121 мм
 Толщина 19 мм
 Длина 2000 мм



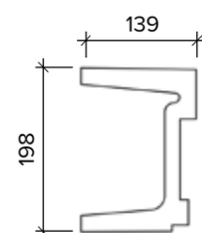
Контемпорари

Лофт



1.51.602

Высота 198 мм
 Толщина 139 мм
 Длина 2000 мм



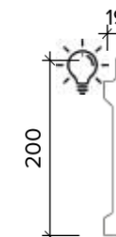
Контемпорари

Лофт



1.51.606 Световой

Высота 200 мм
 Толщина 19 мм
 Длина 2000 мм



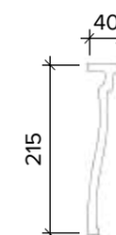
Контемпорари

Лофт



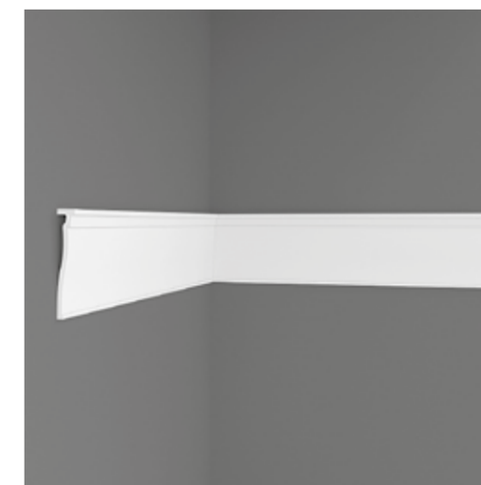
1.51.601

Высота 215 мм
 Толщина 40 мм
 Длина 2000 мм



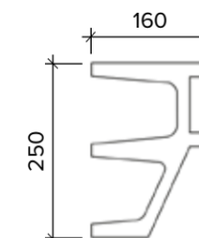
Контемпорари

Лофт



1.51.603

Высота 250 мм
 Толщина 160 мм
 Длина 2000 мм



Контемпорари

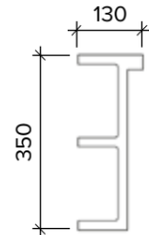
Лофт



1.51.604

Высота 350 мм
Толщина 130 мм
Длина 2000 мм

Контемпорари
Лофт



1.51.363 + Гибкий

Высота 70 мм
Ширина 13 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари
Лофт

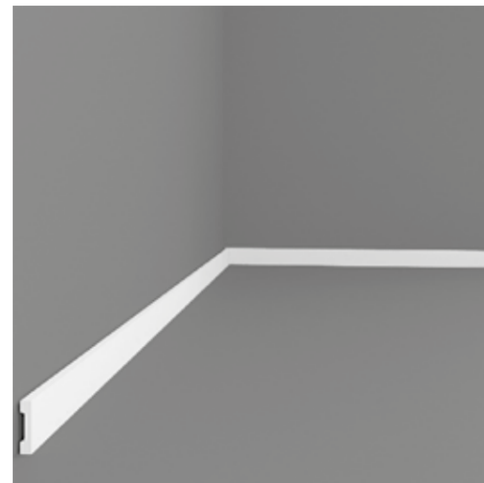
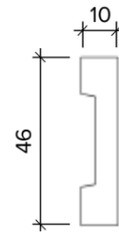


1.51.362 + Гибкий

Высота 46 мм
Ширина 10 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари
Лофт

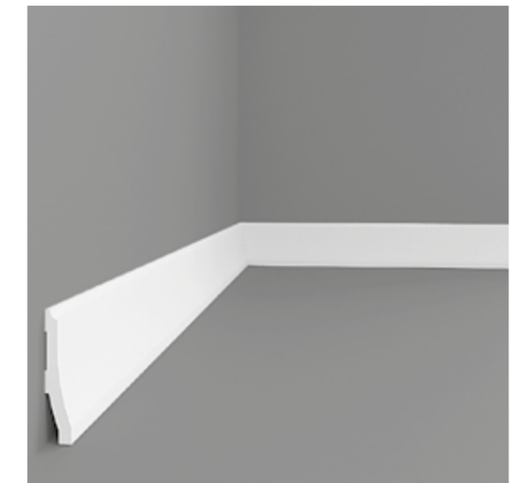
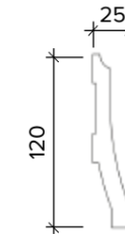


1.53.104 + Гибкий

Высота 120 мм
Ширина 25 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари
Лофт

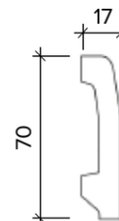


1.53.106 + Гибкий

Высота 70 мм
Ширина 17 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Лофт

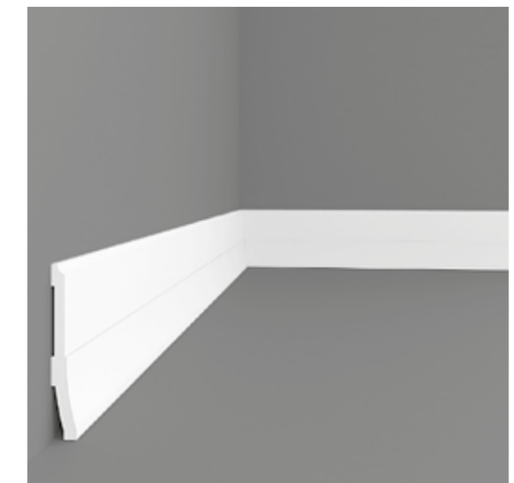
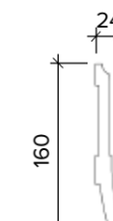


1.53.105 + Гибкий

Высота 160 мм
Ширина 24 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика





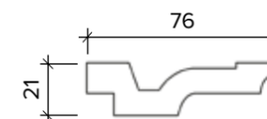
арочные обрамления

1.50.266 + Гибкий

Высота 21 мм
 Ширина 76 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари
 Лофт
 Минимализм

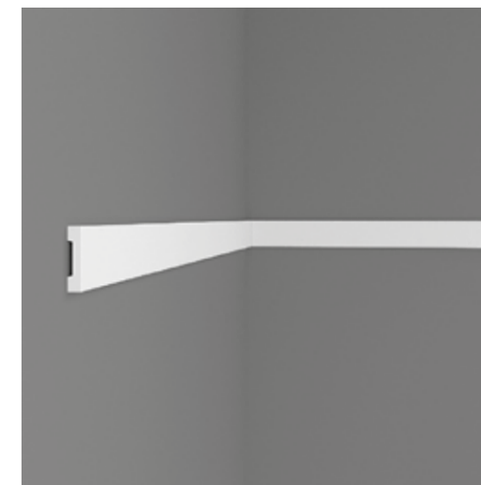
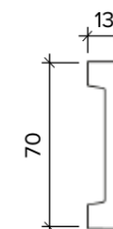


1.51.363 + Гибкий

Высота 70 мм
 Ширина 13 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари
 Лофт

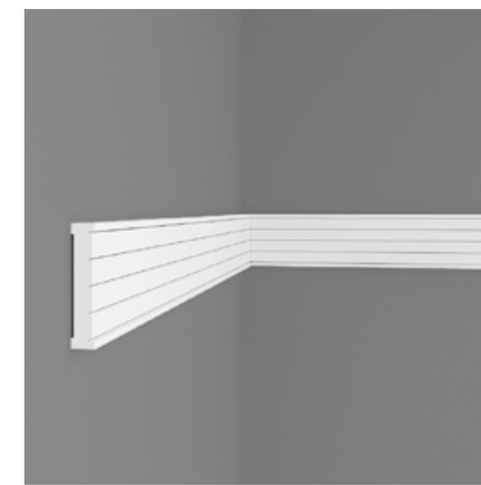
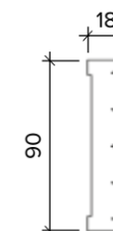


1.51.316 + Гибкий

Высота 90 мм
 Ширина 18 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



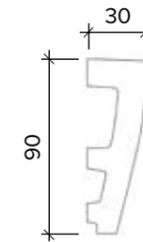
Контемпорари
 Лофт





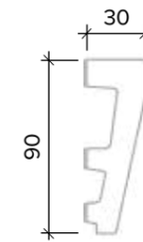
1.51.387

Высота 90 мм
Толщина 30 мм
Длина 2000 мм



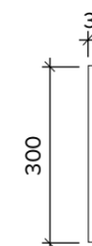
1.51.388

Высота 90 мм
Толщина 30 мм
Длина 2000 мм



1.54.050

Высота 300 мм
Ширина 90 мм
Глубина 30 мм







НЕОКЛАССИКА

1.50.277

1.50.275

1.54.001

1.51.347

1.51.301

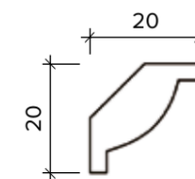
1.51.378

1.54.060

1.51.381

1.50.297 + Гибкий

Высота 20 мм
 Ширина 20 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

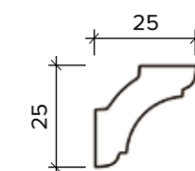


Минимализм



1.50.292 + Гибкий

Высота 25 мм
 Ширина 25 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



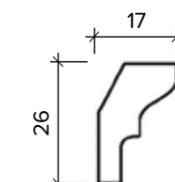
Неоклассика

Прованс



1.50.155 + Гибкий

Высота 26 мм
 Ширина 17 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



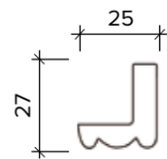
Неоклассика

Прованс



1.50.258 + Гибкий

Высота 27 мм
 Ширина 25 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

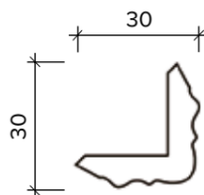


Контемпорари



1.50.295 + Гибкий

Высота 30 мм
 Ширина 30 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

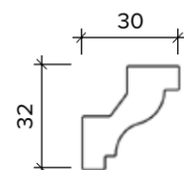


Контемпорари



1.50.130 + Гибкий

Высота 32 мм
 Ширина 30 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



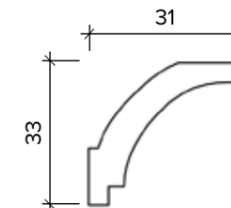
Ар деко

Контемпорари



1.50.157 + Гибкий

Высота 33 мм
 Ширина 31 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

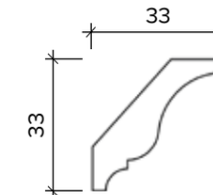


Неоклассика



1.50.158 + Гибкий

Высота 33 мм
 Ширина 33 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

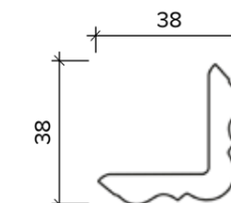


Ар деко



1.50.257 + Гибкий

Высота 38 мм
 Ширина 38 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



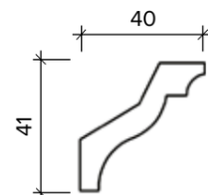
Неоклассика

Контемпорари



1.50.150 + Гибкий

Высота 41 мм
 Ширина 40 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

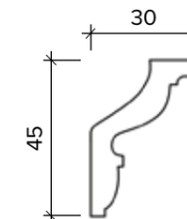


Прованс



1.50.171 + Гибкий

Высота 45 мм
 Ширина 30 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

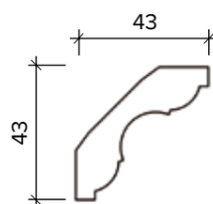


Неоклассика



1.50.294 + Гибкий

Высота 43 мм
 Ширина 43 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



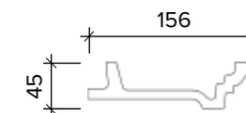
Неоклассика

Прованс



1.50.277 + Гибкий

Высота 45 мм
 Ширина 156 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



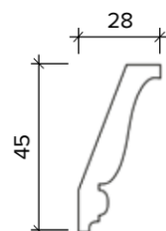
Ар деко

Контемпорари



1.50.159 + Гибкий

Высота 45 мм
 Ширина 28 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

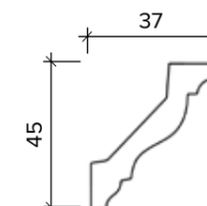


Неоклассика



1.50.299 + Гибкий

Высота 45 мм
 Ширина 37 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

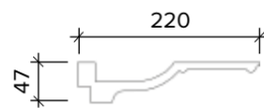


Неоклассика



1.50.270 + Гибкий

Высота 47 мм
 Ширина 220 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



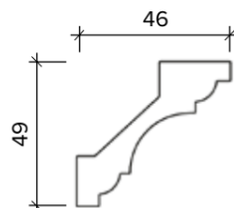
Контемпорари

Лофт



1.50.115 + Гибкий

Высота 49 мм
 Ширина 46 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

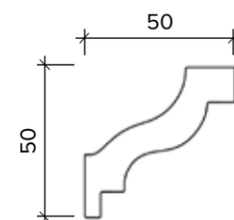


Неоклассика



1.50.103 + Гибкий

Высота 50 мм
 Ширина 50 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

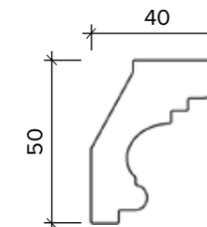


Прованс



1.50.122 + Гибкий

Высота 50 мм
 Ширина 40 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

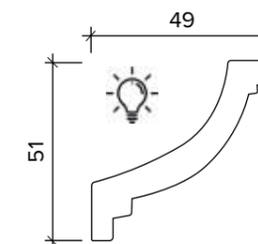


Прованс



1.50.215 Световой

Высота 51 мм
 Ширина 49 мм
 Длина 2000 мм

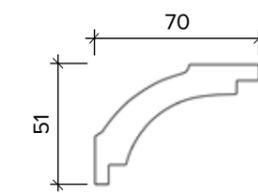


Ар деко



1.50.160 + Гибкий

Высота 51 мм
 Ширина 70 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

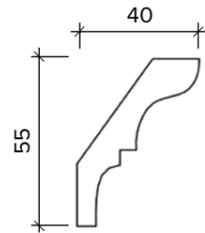


Контемпорари



1.50.173 + Гибкий

Высота 55 мм
 Ширина 40 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

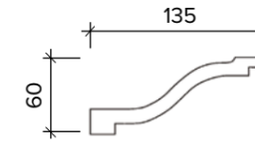


Прованс



1.50.131 + Гибкий

Высота 60 мм
 Ширина 135 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари

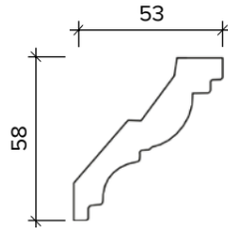
Лофт

Минимализм



1.50.288 + Гибкий

Высота 58 мм
 Ширина 53 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

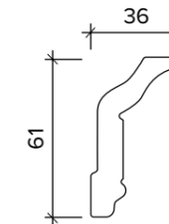


Контемпорари



1.50.174 + Гибкий

Высота 61 мм
 Ширина 36 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

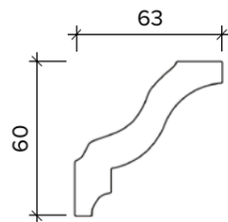


Неоклассика



1.50.105 + Гибкий

Высота 60 мм
 Ширина 63 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



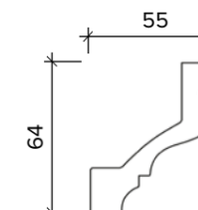
Неоклассика

Прованс



1.50.100 + Гибкий

Высота 64 мм
 Ширина 55 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



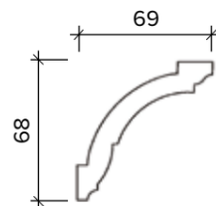
Неоклассика

Контемпорари

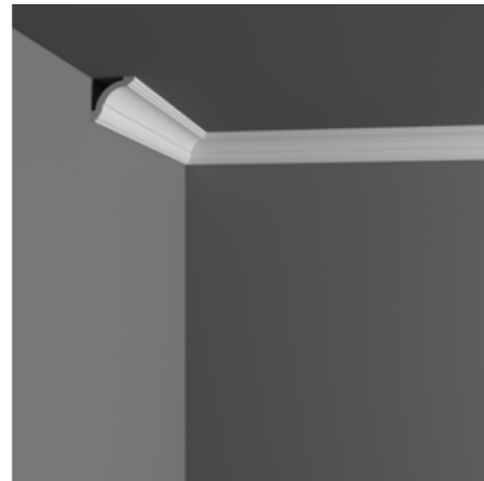


1.50.101 + Гибкий

Высота 68 мм
 Ширина 69 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

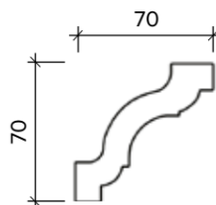


- Неоклассика
- Ар деко



1.50.141 + Гибкий

Высота 70 мм
 Ширина 70 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

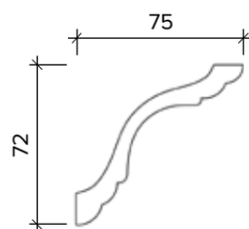


- Неоклассика
- Контемпорари



1.50.102 + Гибкий

Высота 72 мм
 Ширина 75 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

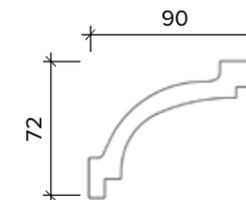


- Неоклассика
- Прованс



1.50.106 + Гибкий

Высота 72 мм
 Ширина 90 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

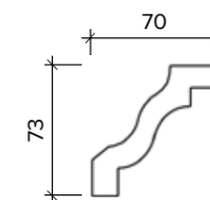


- Контемпорари
- Лофт



1.50.143 + Гибкий

Высота 73 мм
 Ширина 70 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

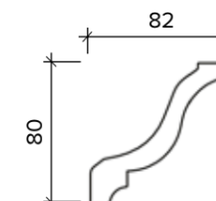


- Неоклассика
- Прованс



1.50.144 + Гибкий

Высота 80 мм
 Ширина 82 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

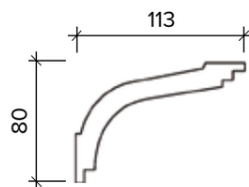


- Прованс



1.50.170 + Гибкий

Высота 80 мм
 Ширина 113 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

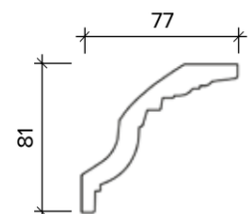


Лофт
 Минимализм



1.50.179 + Гибкий

Высота 81 мм
 Ширина 77 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

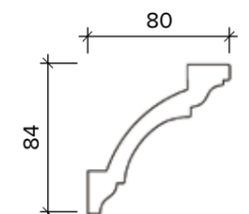


Контемпорари
 Лофт



1.50.113 + Гибкий

Высота 84 мм
 Ширина 80 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

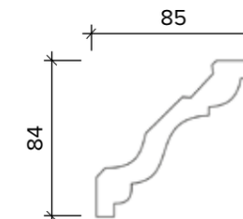


Неоклассика
 Контемпорари



1.50.293 + Гибкий

Высота, мм 84 мм
 Ширина, мм 85 мм
 Длина, мм 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

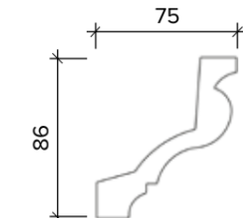


Неоклассика
 Прованс



1.50.129 + Гибкий

Высота 86 мм
 Ширина 75 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

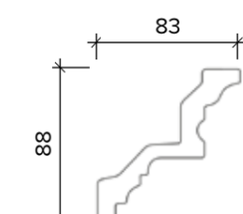


Неоклассика
 Ар деко



1.50.286 + Гибкий

Высота 88 мм
 Ширина 83 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

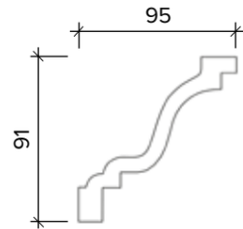


Ар деко



1.50.126 + Гибкий

Высота 91 мм
 Ширина 95 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

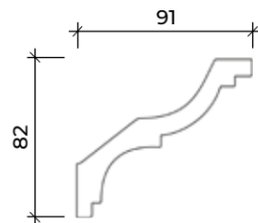


- Контемпорари
- Лофт
- Минимализм



1.50.161 + Гибкий

Высота 82 мм
 Ширина 91 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

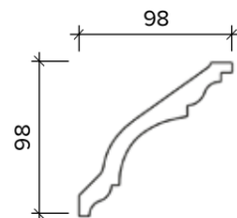


- Ар деко



1.50.139 + Гибкий

Высота 98 мм
 Ширина 98 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

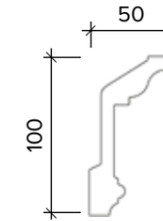


- Ар деко
- Контемпорари



1.50.121 + Гибкий

Высота 100 мм
 Ширина 50 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

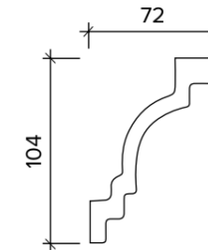


- Неоклассика
- Прованс



1.50.249

Высота 104 мм
 Ширина 72 мм
 Длина 2000 мм

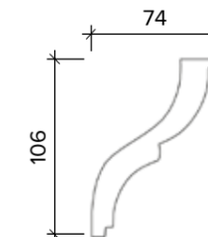


- Лофт



1.50.275 + Гибкий

Высота 106 мм
 Ширина 74 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

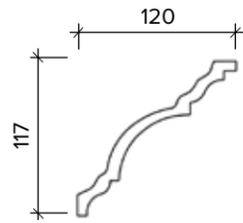


- Ар деко



1.50.148 + Гибкий

Высота 117 мм
 Ширина 120 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

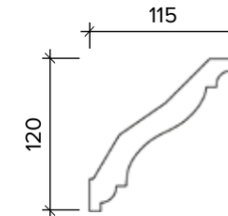


Неоклассика
 Ар деко



1.50.133 + Гибкий

Высота 120 мм
 Ширина 115 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

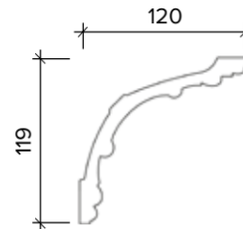


Ар деко
 Контемпорари



1.50.168 + Гибкий

Высота 119 мм
 Ширина 120 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

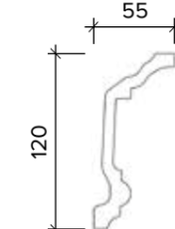


Ар деко



1.50.177 + Гибкий

Высота 120 мм
 Ширина 55 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

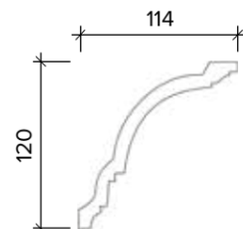


Ар деко



1.50.108 + Гибкий

Высота 120 мм
 Ширина 114 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

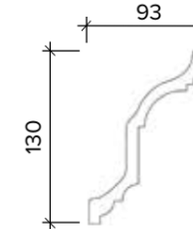


Неоклассика
 Ар деко



1.50.254 + Гибкий

Высота 130 мм
 Ширина 93 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

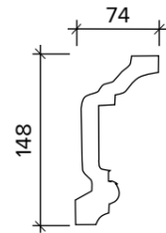


Неоклассика
 Ар деко



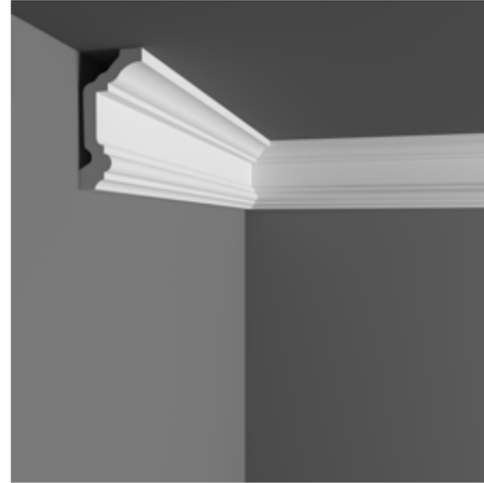
1.50.146 + Гибкий

Высота 148 мм
 Ширина 74 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



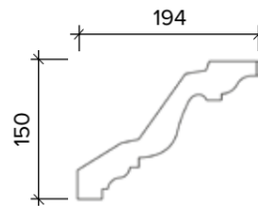
Неоклассика

Контемпорари



1.50.134 + Гибкий

Высота 150 мм
 Ширина 194 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



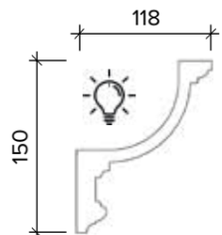
Неоклассика

Ар деко



1.50.209 Световой + Гибкий

Высота 150 мм
 Ширина 118 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

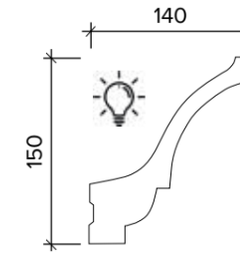


Неоклассика



1.50.221 Световой + Гибкий

Высота 150 мм
 Ширина 140 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



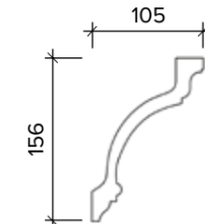
Неоклассика

Ар деко



1.50.117 + Гибкий

Высота 156 мм
 Ширина 105 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



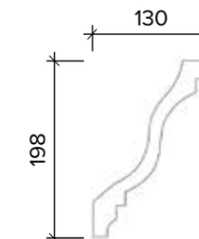
Неоклассика

Лофт



1.50.273 + Гибкий

Высота 198 мм
 Ширина 130 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика

Прованс

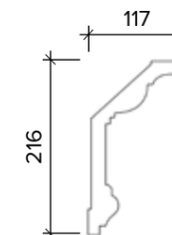




карнизы

1.50.132 + Гибкий

Высота	216 мм
Ширина	117 мм
Длина	2000 мм
Минимальные радиусы изгиба	



Неоклассика

Ар деко

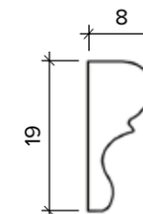




МОЛДИНГИ

1.51.321 + Гибкий

Высота 19 мм
 Толщина 8 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

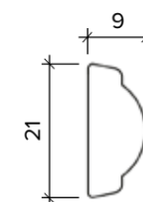


Прованс



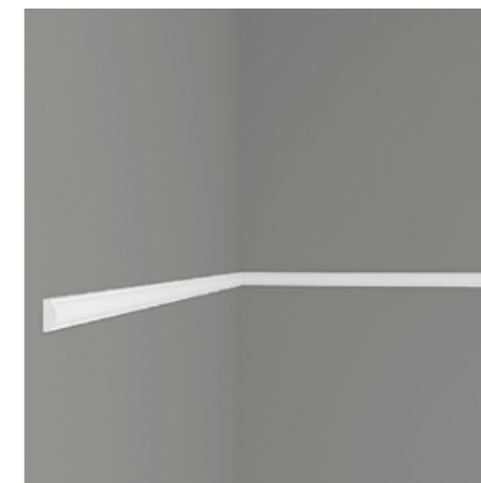
1.51.378 + Гибкий

Высота 21 мм
 Толщина 9 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



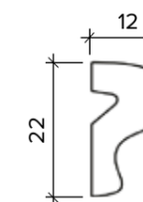
Неоклассика

Прованс



1.51.401 + Гибкий

Высота 22 мм
 Толщина 12 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



Прованс

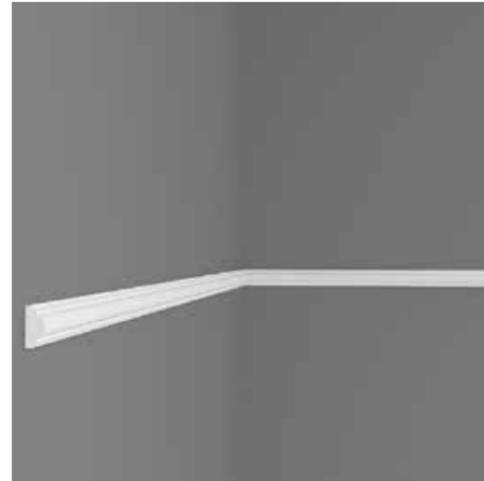
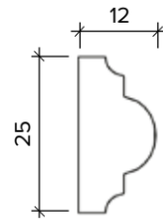


1.51.322 + Гибкий

Высота 25 мм
Толщина 12 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика
Прованс

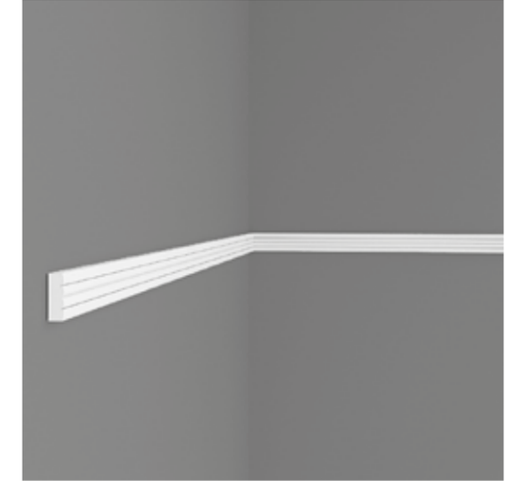
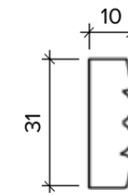


1.51.306 + Гибкий

Высота 31 мм
Толщина 10 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари
Лофт

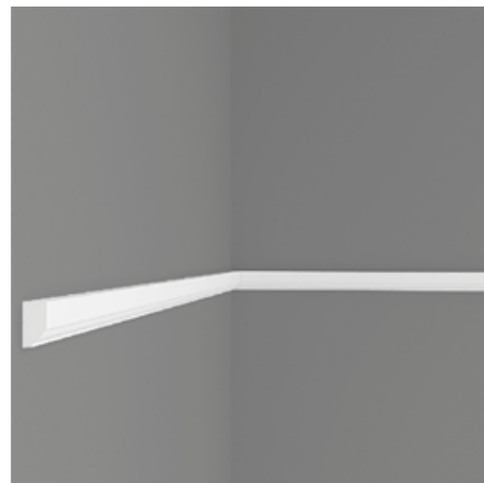
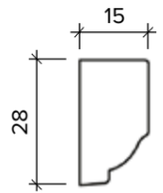


1.51.305 + Гибкий

Высота 28 мм
Толщина 15 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Прованс

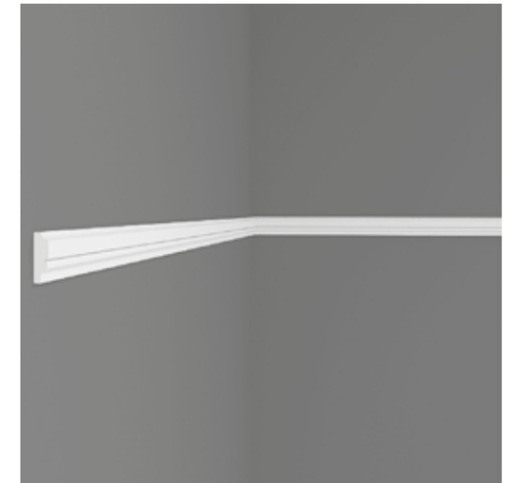
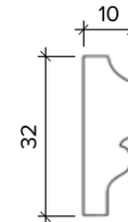


1.51.323 + Гибкий

Высота 32 мм
Толщина 10 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Прованс

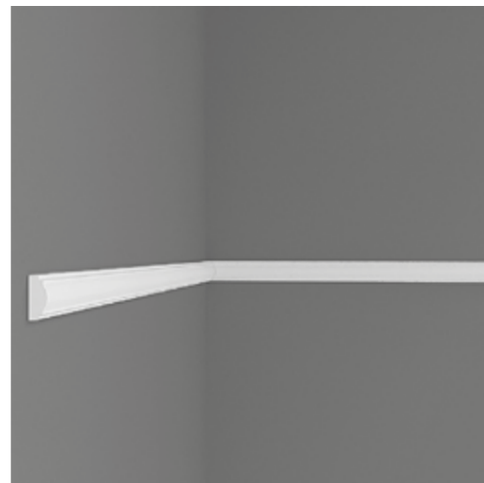
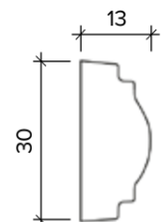


1.51.379 + Гибкий

Высота 30 мм
Толщина 13 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика
Прованс

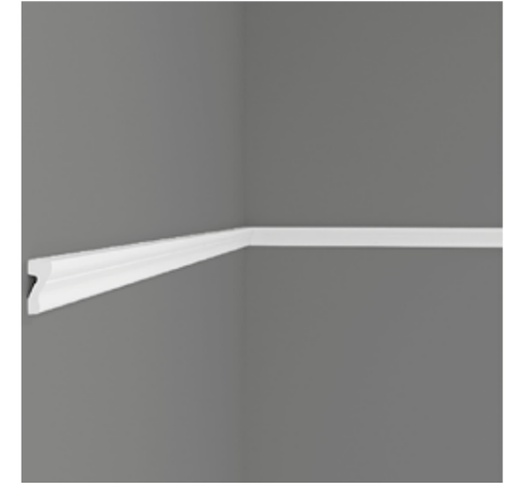
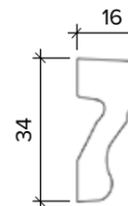


1.51.346 + Гибкий

Высота 34 мм
Толщина 16 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



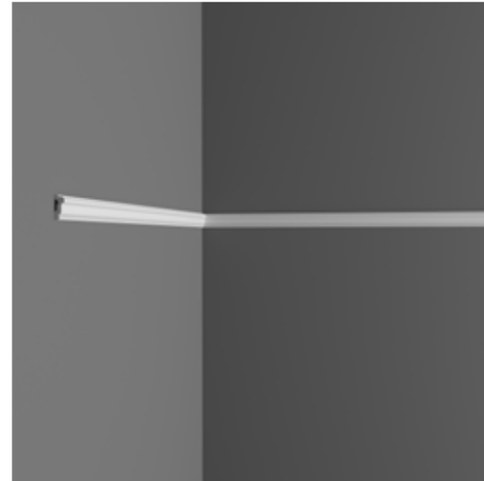
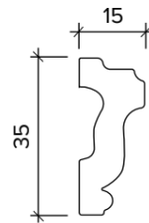
Неоклассика



1.51.386

Высота 35 мм
Толщина 15 мм
Длина 2000 мм

Неоклассика
Прованс

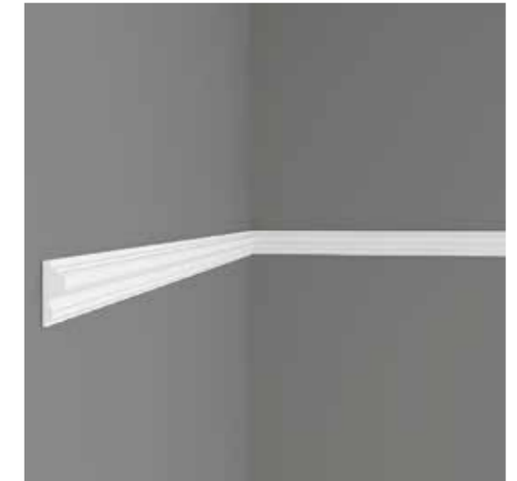
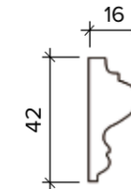


1.51.301 + Гибкий

Высота 42 мм
Толщина 16 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика

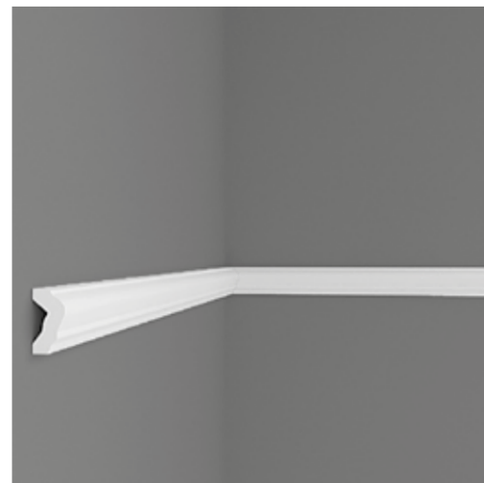
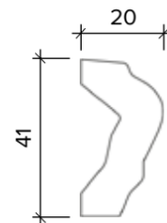


1.51.375 + Гибкий

Высота 41 мм
Толщина 20 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика

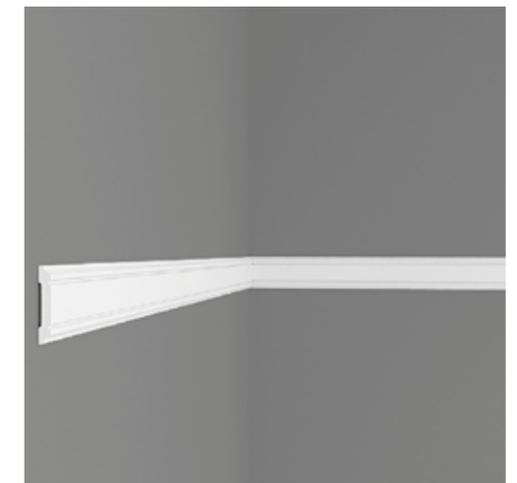
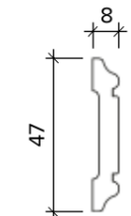


1.51.384 + Гибкий

Высота 47 мм
Толщина 8 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Ар деко

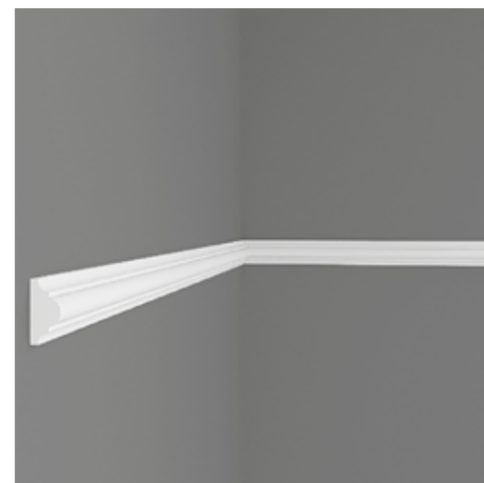
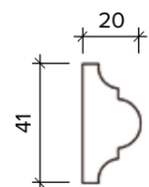


1.51.308 + Гибкий

Высота 41 мм
Толщина 20 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Прованс

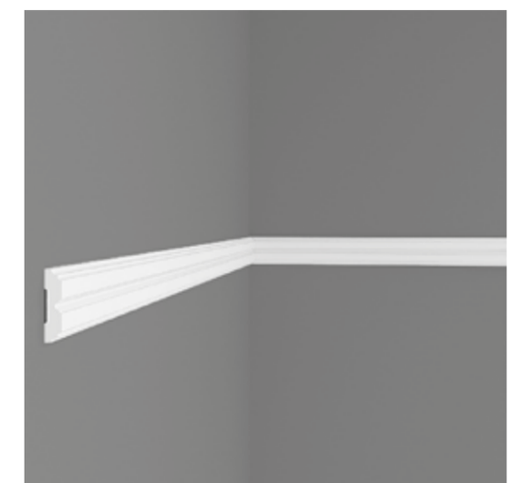
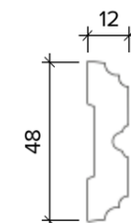


1.51.357 + Гибкий

Высота 48 мм
Толщина 12 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

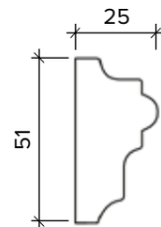


Ар деко
Контемпорари

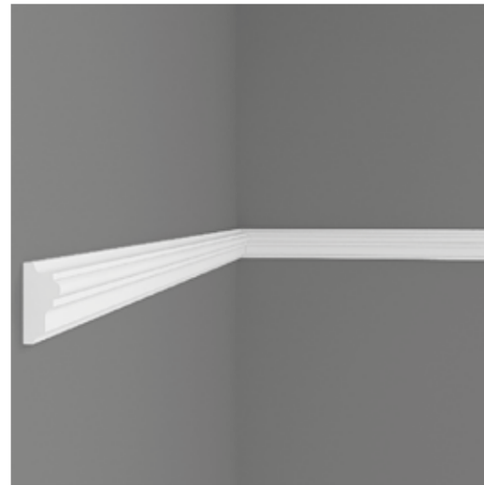


1.51.304 + Гибкий

Высота 51 мм
Толщина 25 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

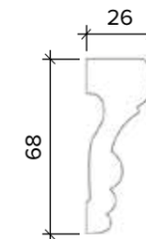


Неоклассика
Прованс



1.51.354 + Гибкий

Высота 68 мм
Толщина 26 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

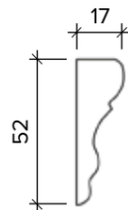


Ар деко



1.51.377 + Гибкий

Высота 52 мм
Толщина 17 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

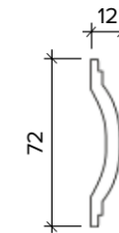


Неоклассика
Прованс

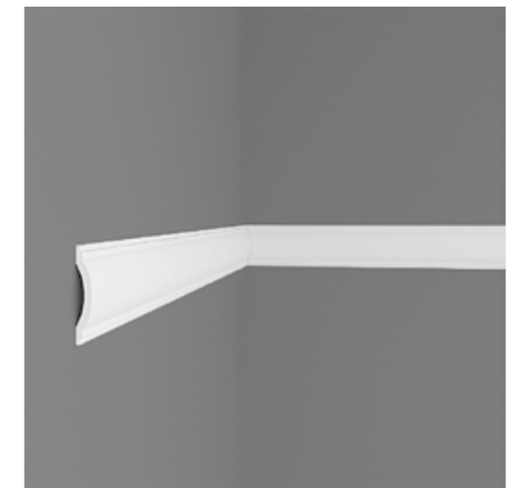


1.51.360 + Гибкий

Высота 72 мм
Толщина 12 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

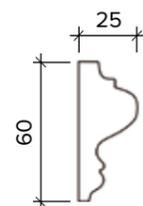


Контемпорари

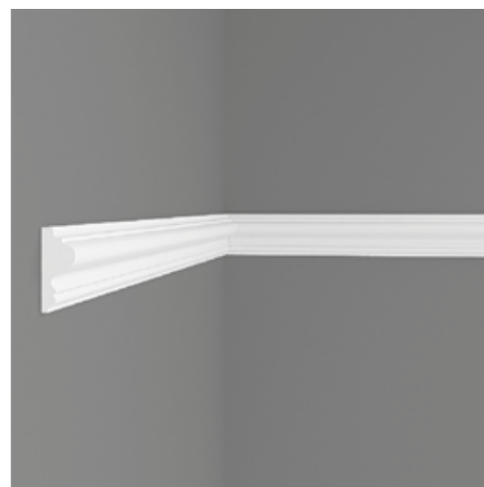


1.51.302 + Гибкий

Высота 60 мм
Толщина 25 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

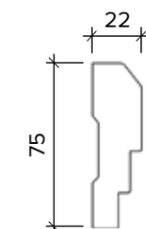


Неоклассика
Прованс



1.51.315 + Гибкий

Высота 75 мм
Толщина 22 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

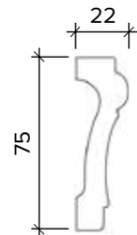


Лофт



1.51.383 + Гибкий

Высота 75 мм
Толщина 22 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

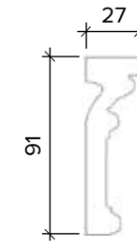


Неоклассика



1.51.347 + Гибкий

Высота 91 мм
Толщина 27 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

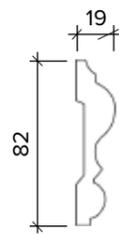


Неоклассика



1.51.303 + Гибкий

Высота 82 мм
Толщина 19 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

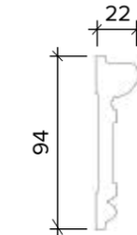


Неоклассика



1.51.345 + Гибкий

Высота 94 мм
Толщина 22 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

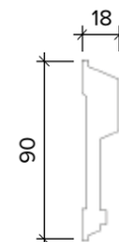


Неоклассика



1.51.344 + Гибкий

Высота 90 мм
Толщина 18 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



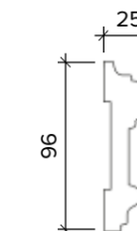
Ар деко

Контемпорари



1.51.307 + Гибкий

Высота 96 мм
Толщина 25 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

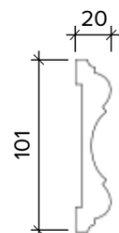


Неоклассика



1.51.317 + Гибкий

Высота 101 мм
 Толщина 20 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика



1.51.381 + Гибкий

Высота 193 мм
 Толщина 24 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

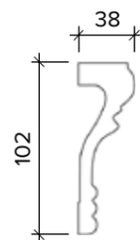


Классика



1.51.355 + Гибкий

Высота 102 мм
 Толщина 38 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

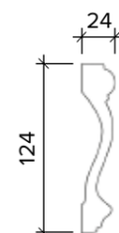


Неоклассика



1.51.367 + Гибкий

Высота 124 мм
 Толщина 24 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика



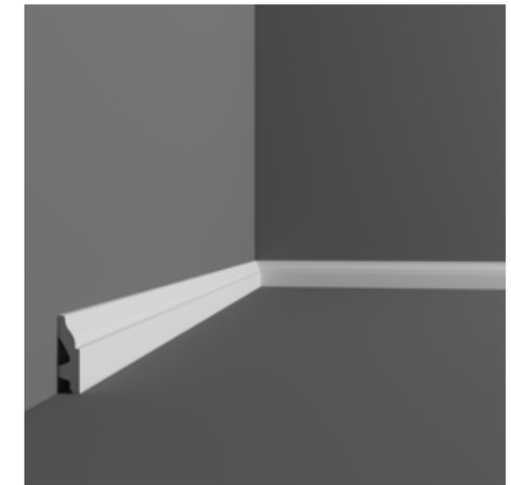
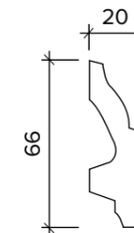


плинтусы

1.53.111

Высота 66 мм
 Ширина 20 мм
 Длина 2000 мм

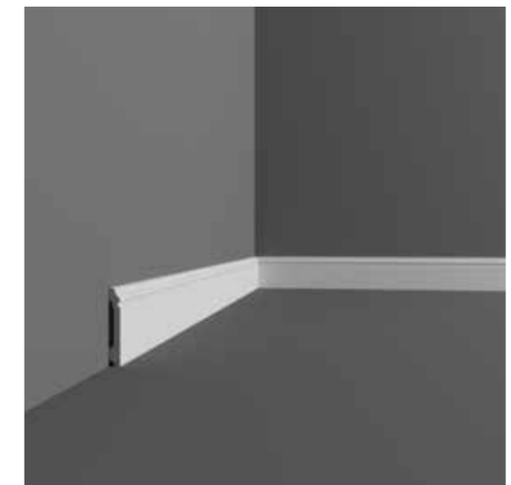
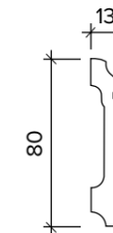
Неоклассика
 Прованс



1.53.112

Высота 80 мм
 Ширина 13 мм
 Длина 2000 мм

Неоклассика
 Прованс

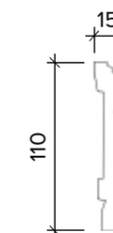


1.53.103 + Гибкий

Высота 110 мм
 Ширина 15 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

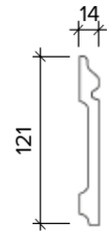


Ар деко
 Контемпорари



1.53.108

Высота 121 мм
 Ширина 14 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

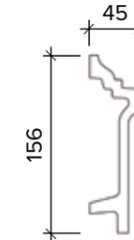


Неоклассика



1.50.277 + Гибкий

Высота 156 мм
 Ширина 45 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба >5000 мм

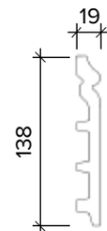


Ар деко
 Контемпорари



1.53.110 + Гибкий

Высота 138 мм
 Ширина 19 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

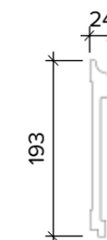


Контемпорари



1.51.381 + Гибкий

Высота 193 мм
 Ширина 24 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

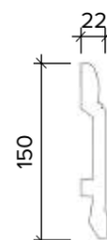


Классика



1.53.102 + Гибкий

Высота 150 мм
 Ширина 22 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

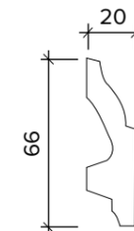


Ар деко
 Контемпорари

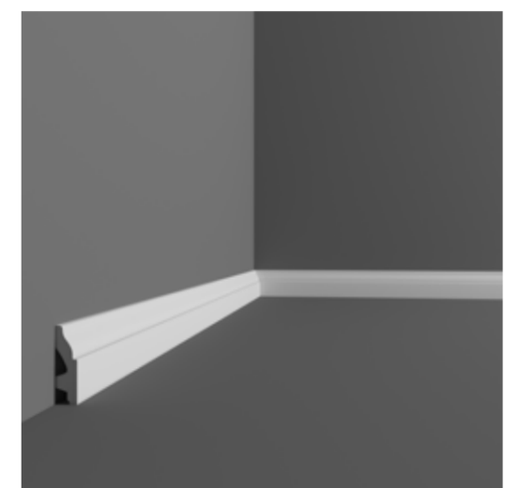


1.53.111

Высота 66 мм
 Ширина 20 мм
 Длина 2000 мм



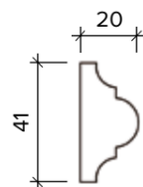
Неоклассика
 Прованс



1.52.308 + 1.52.308

Высота 160 мм
 Ширина 160 мм
 Толщина 20 мм

стыкуется с молдингом 1.51.308



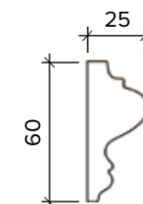
Ар деко



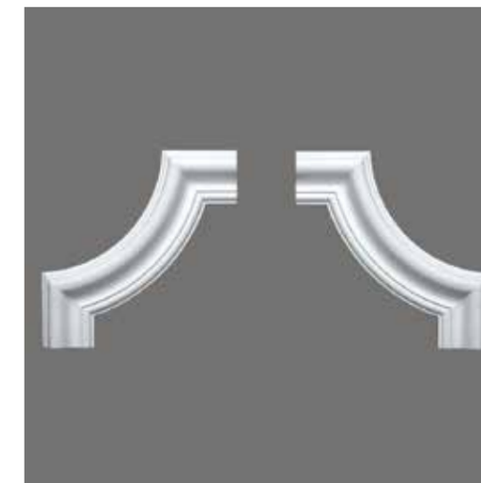
1.52.302 + 1.52.302

Высота 215 мм
 Ширина 215 мм
 Толщина 25 мм

стыкуется с молдингом 1.51.302



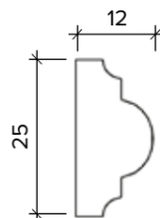
Неоклассика
 Контемпорари
 Прованс



1.52.322 + 1.52.322

Высота 110 мм
 Ширина 110 мм
 Толщина 12 мм

стыкуется с молдингом 1.51.322



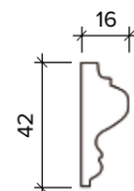
Неоклассика



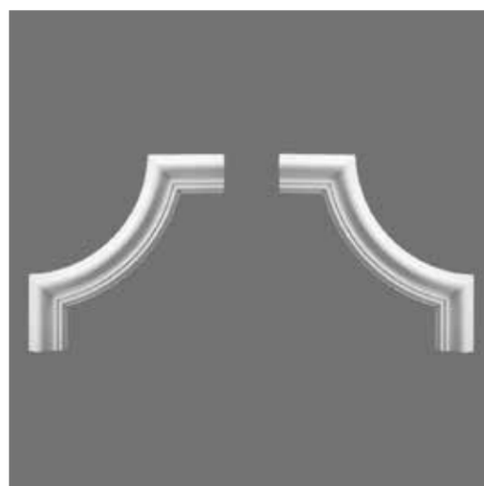
1.52.301 + 1.52.301

Высота 210 мм
 Ширина 210 мм
 Толщина 16 мм

стыкуется с молдингом 1.51.301

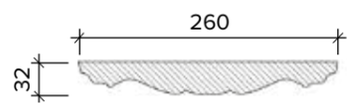


Неоклассика
 Контемпорари
 Прованс

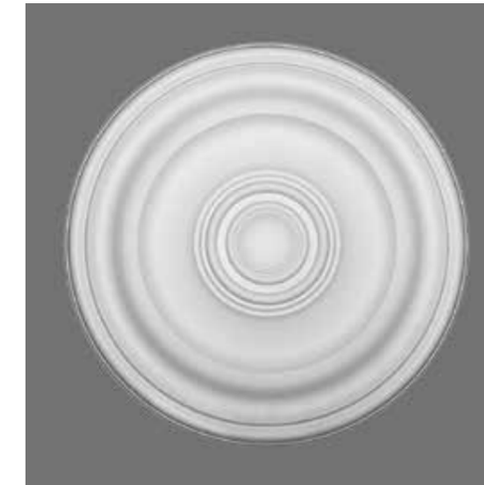
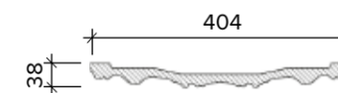


1.56.013

Диаметр 260 мм
Толщина 32 мм

**1.56.050**

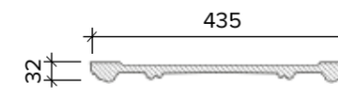
Диаметр 404 мм
Толщина 38 мм

**1.56.006**

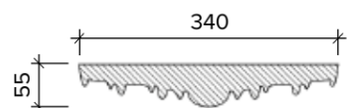
Диаметр 330 мм
Толщина 25 мм

**1.56.004**

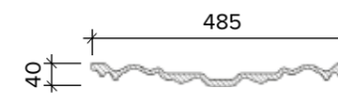
Диаметр 435 мм
Толщина 32 мм

**1.56.014**

Диаметр 340 мм
Толщина 55 мм

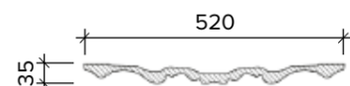
**1.56.035**

Диаметр 485 мм
Толщина 40 мм

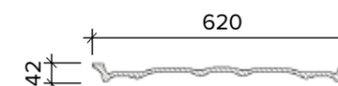


1.56.002

Диаметр 520 мм
Толщина 35 мм

**1.56.044**

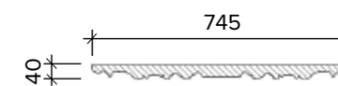
Диаметр 620 мм
Толщина 42 мм

**1.56.008**

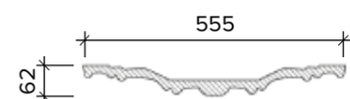
Диаметр 540 мм
Толщина 32 мм
Высота 440 мм
Ширина 540 мм

**1.56.018**

Диаметр 745 мм
Толщина 40 мм

**1.56.015**

Диаметр 555 мм
Толщина 62 мм

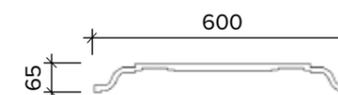




кессоны, купол

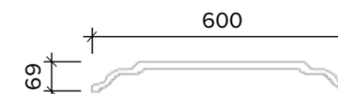
1.57.002

Высота	600 мм
Ширина	600 мм
Толщина	65 мм



1.57.001

Высота	600 мм
Ширина	600 мм
Толщина	69 мм



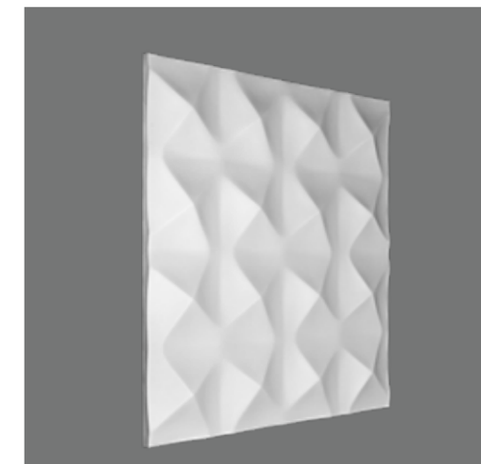
1.58.001

Диаметр	895 мм
Толщина	112 мм



1.59.003

Высота 600 мм
Ширина 600 мм
Толщина 30 мм



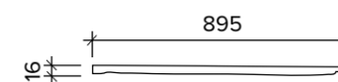
1.59.004

Высота 600 мм
Ширина 600 мм
Толщина 24 мм



1.59.005

Высота 600 мм
Ширина 600 мм
Толщина 16 мм



пилястры

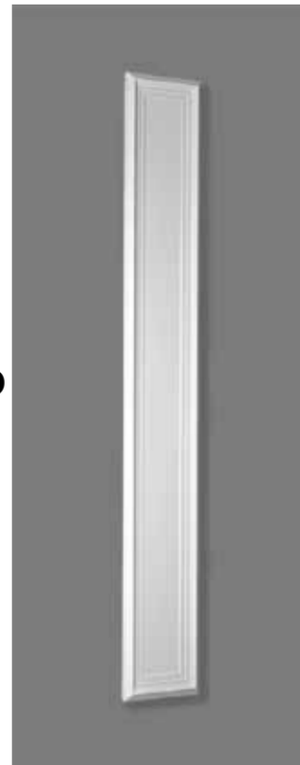
1.21.004



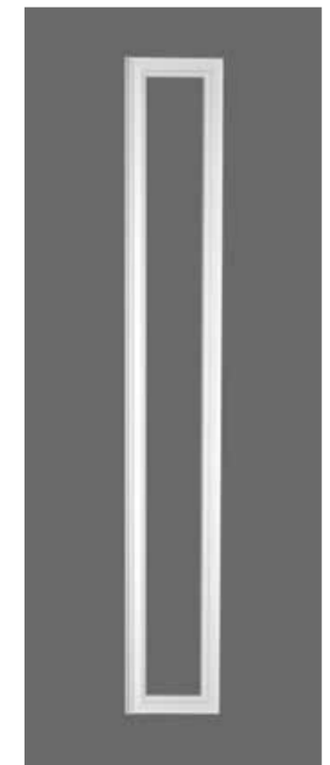
1.21.005



1.22.040



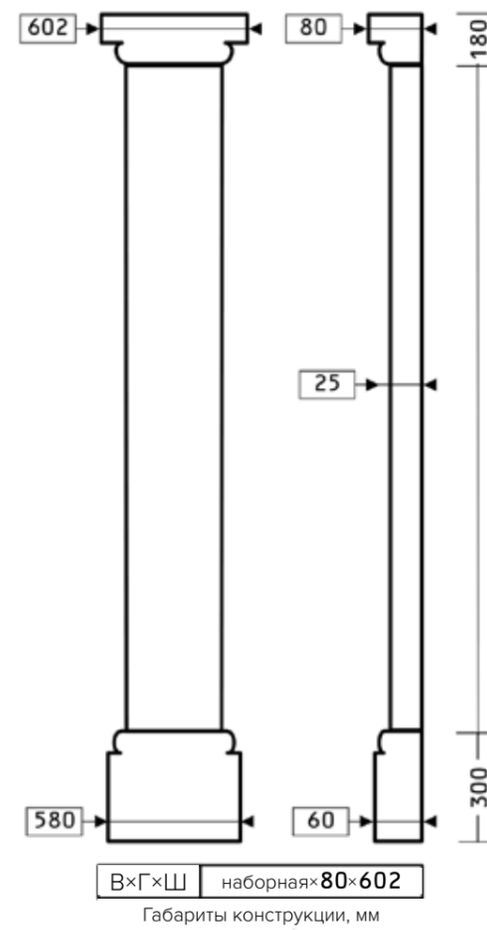
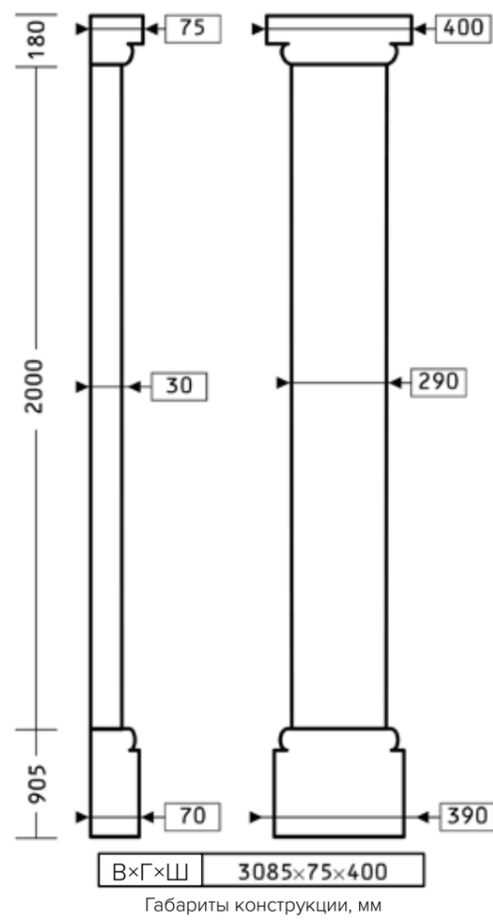
1.51.307



1.23.400



1.23.500



4.21.101



4.21.101



4.22.101



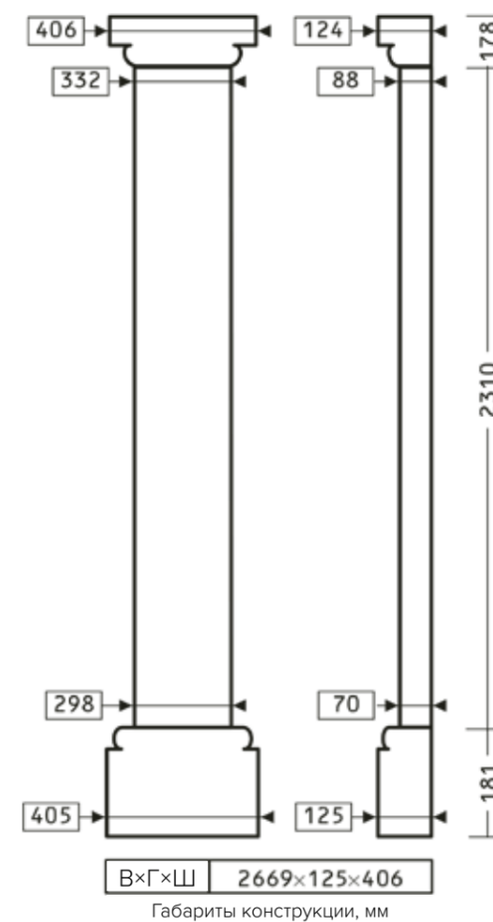
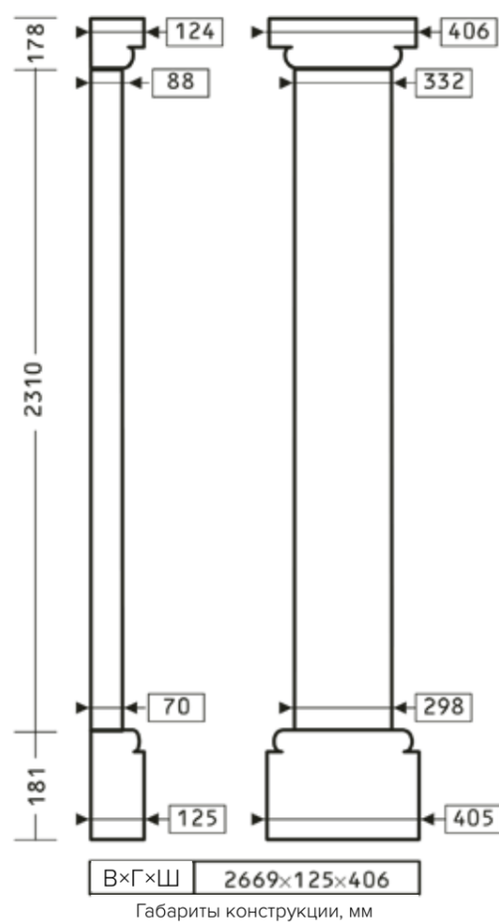
4.22.102



4.23.101



4.23.101



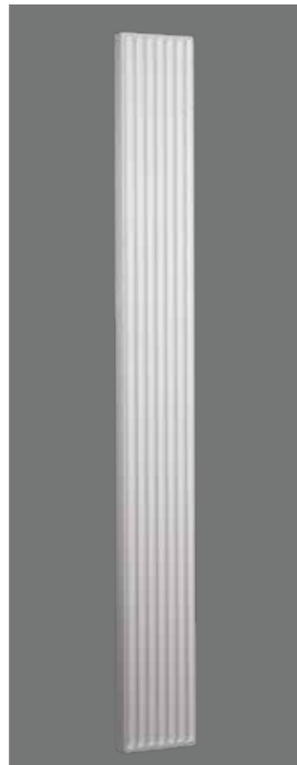
4.21.201



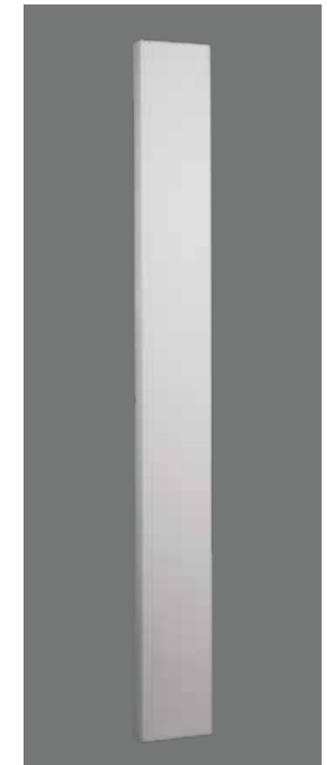
4.21.201



4.22.201



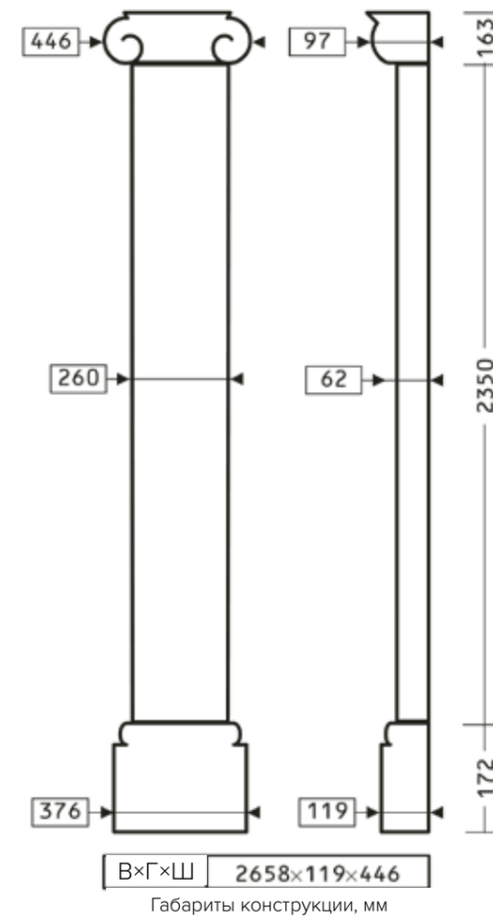
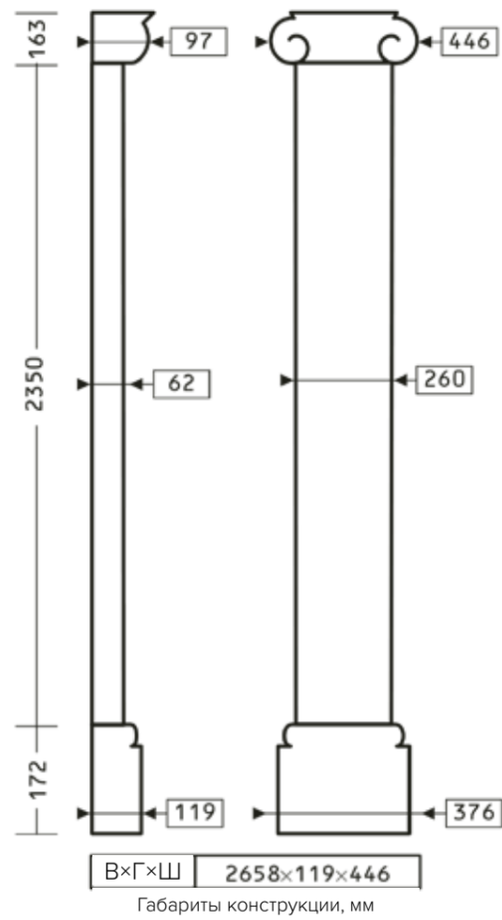
4.22.202



4.23.201



4.23.201



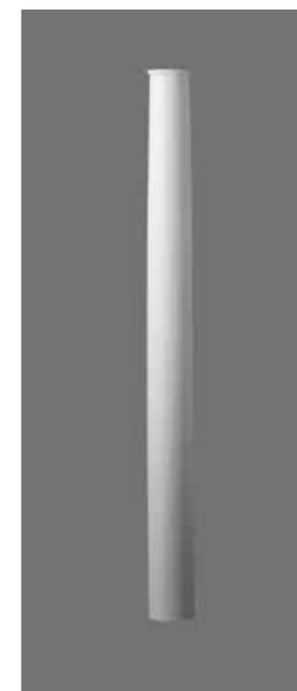


полуколонны

1.15.008



1.16.060



1.17.700



1.18.001

