

ЦЕНОВА ЛИСТА

София
ул. 5007
тел: 02/ 973 28 81
02/ 973 26 83
02/ 978 11 09
факс: 02/ 973 27 76
GSM: 0889 20 53 32
e-mail: sales@temira.com

Търговище
Промислена зона
тел.: 0601/ 6 22 14
факс: 0601/ 6 22 14
GSM: 0886 301 766
e-mail: targovishte@temira.com

Плевен
ул. Здравец 1
тел.: 064/ 80 34 57
факс: 064/ 80 34 57
GSM: 0888 154 562
e-mail: pleven@temira.com

МАТЕРИАЛИ ЗА СУХО СТРОИТЕЛСТВО

КРЕПЕЖНИ ЕЛЕМЕНТИ

ТОПЛОИЗОЛАЦИИ

ХИДРОИЗОЛАЦИИ

www.temira.com

София, п.к.59, ул. 5007; тел.: 02/ 973 26 83, 973 28 81, 978 11 09, факс: 02/ 973 27 76, e-mail: sales@temira.com
 Търговище, тел./факс: 0601/ 6 22 14, e-mail: targovishte@temira.com
 Плевен, тел./факс: 064/ 80 34 57, e-mail: pleven@temira.com

ЦЕНОВА ЛИСТА

Цените са в български лева франко склад на "Темира"ООД - София

МАТЕРИАЛИ ЗА СУХО СТРОИТЕЛСТВО	мярка	цена без ДДС	цена с ДДС
ПРОФИЛИ ЗА ГИПСОКАРТОН			
СИСТЕМА 27/60 ЗА ОКАЧЕНИ ТАВАНИ И ПРЕДСТЕННИ ОБШИВКИ			
UD профил 27/28/27	л.м.	0.56	0.67
CD профил 27/60/27	л.м.	0.91	1.09
CD профил 27/60/27 – усилено	л.м.	1.38	1.66
СТЕННИ ПРОФИЛИ			
UW профил - 50	л.м.	0.94	1.13
UW профил - 75	л.м.	1.13	1.36
UW профил - 100	л.м.	1.31	1.57
CW профил - 50	л.м.	1.20	1.44
CW профил - 75	л.м.	1.40	1.68
CW профил - 100	л.м.	1.61	1.93
АКСЕСОАРИ			
Анкер единичен за CD	бр.	0.11	0.13
Снадка за CD	бр.	0.17	0.20
Директен окачвач - 70 мм	бр.	0.14	0.17
Директен окачвач - 120 мм	бр.	0.22	0.26
Директен окачвач - 200 мм	бр.	0.41	0.49
Бърз окачвач с пластина	бр.	0.30	0.36
Анкер кръстовиден	бр.	0.24	0.29
Пластина SF	бр.	0.17	0.20
Шиш 125 мм с ухо, с кука	бр.	0.11	0.13
Шиш 250 мм с ухо, с кука	бр.	0.14	0.17
Шиш 375 мм с ухо, с кука	бр.	0.20	0.24
Шиш 500 мм с ухо, с кука	бр.	0.22	0.26
Шиш 750 мм с ухо, с кука	бр.	0.38	0.46
Шиш 1000 мм с ухо, с кука	бр.	0.44	0.53
Шиш 1250 мм с ухо, с кука	бр.	0.63	0.76
Шиш 1500 мм с ухо, с кука	бр.	0.70	0.84
Шиш 1750 мм с ухо, с кука	бр.	0.84	1.01
Шиш 2000 мм с ухо, с кука	бр.	0.94	1.13
Шиш 2500 мм с ухо, с кука	бр.	1.16	1.39
Шиш 3000 мм с ухо, с кука	бр.	1.38	1.66
АЛУМИНИЕВИ И РУС ПРОФИЛИ ЗА ОФОРМЯНЕ НА ЪГЛИ			
Алум.шина двустр. 20/20 - 2.50 м, 33	бр.	0.62	0.74
Алум.шина двустр. 25/25 - 2.50 м, LK 40	бр.	0.93	1.12
Алум.шина двустр. 25/25 PRW 2.50 м	бр.	1.24	1.49
Ъгъл поц. за мазилка	л.м.	0.48	0.58
Профил начален (майка) за мазилка	л.м.	0.53	0.64
Алум. шина едностр. перфор. - 2.50 м	бр.	1.82	2.18

Алум. шина двустр. перфор. 135° - 2.50 м	бр.	1.37	1.64
Ъгъл PVC за огъване – 2.50 м	л.м	0.71	0.85
Ъгъл PVC окантващ за ГКП 12.5 мм - 3 м	бр.	2.43	2.92
СИСТЕМА RIGISTIL ЗА ОКАЧЕНИ ТАВАНИ И ПРЕДСТЕННИ ОБШИВКИ			
UD профил 20/20/30	л.м.	0.79	0.95
CD профил 18/45/15	л.м.	1.03	1.24
Снадка за CD профил 18/45/18	бр.	0.22	0.26
Директен окачвач 70 мм GL2	бр.	0.25	0.30
Директен окачвач 120 мм GL9	бр.	0.36	0.43
Окачвач SPP за CD 18/45	бр.	0.39	0.47
Бърз окачвач с пластина	бр.	0.39	0.47
Окачвач за греди 80 мм	бр.	0.13	0.16
Окачвач за греди 170 мм	бр.	0.22	0.26
СТРОИТЕЛНИ ПЛАТНА RIGIPS			
ПЛОЧИ ГИПСОКАРТОН			
СТАНДАРТНИ ПЛАТНА ГИПСОКАРТОН			
RB - 9.5 мм	м ²	2.62	3.14
RB - 12.5 мм	м ²	2.79	3.35
ПОЖАРОУСТОЙЧИВИ			
RF – 12.5 мм	м ²	3.65	4.38
RF - 15.0 мм	м ²	4.46	5.35
ВЛАГОУСТОЙЧИВИ			
RBI - 12.5 мм	м ²	4.19	5.03
ПЛАТНА ЗА ОГЪВАНЕ			
RIFLEX - 6.0 мм	м ²	11.05	13.26
КОРНИЗ RIGIPS			
Корниз - 100/2000 мм	бр.	3.82	4.58
Корниз - 127/2000 мм	бр.	4.21	5.05
ЛЕПИЛА, ШПАКЛОВКИ, ФУГИРАЩИ ЛЕНТИ			
ЦИМЕНТФАЗЕР			
Циментфазер пл. 10/2750/1250 мм	м ²	12.93	15.52
ЛЕНТИ ЗА ФУГИ			
Лента стъклопласт – 25 м	бр.	1.20	1.44
Лента самозалепваща – 20 м	бр.	1.30	1.56
Лента самозалепваща – 45 м	бр.	2.30	2.76
Лента самозалепваща – 90 м	бр.	4.36	5.23
Уплътнителна лента - 50 мм /30 м	бр.	13.66	16.39
Уплътнителна лента - 70 мм /30 м	бр.	14.63	17.56
Уплътнителна лента - 95 мм /30 м	бр.	20.99	25.19
ФУГОПЪЛНИТЕЛИ, ШПАКЛОВКИ			
Super 25 кг/оп.	бр.	23.82	28.58
Super 5 кг/оп.	бр.	5.93	7.12
Extra 5 кг/оп.	бр.	8.24	9.89
Сатен-гипсова шпакловка Rigips TR 30 кг/оп.	бр.	14.13	16.96
Фугопълнител Филер Rigips TR 30 кг/оп.	бр.	14.44	17.33
ЛЕПИЛО СУХА МАЗИЛКА			
Rifix /Ansetzbinder/ - 40 кг/оп.	бр.	19.63	23.56
Rifix /Ansetzbinder/ - 25 кг/оп.	бр.	12.92	15.50
ADHESIVE лепило Rigips TR 30 кг/оп.	бр.	13.66	16.39
Рикомби контакт за лепене 15 кг	бр.	78.36	94.03
Рикомби грунд импрегниращ 15 кг	бр.	104.67	125.60
Акрил 280 мл	бр.	1.49	1.79
Акрил 280 мл	кашон	1.33	1.60
МАШИННИ МАЗИЛКИ – ГИПСОВИ, ЦИМЕНТОВИ			
Röfix 150 - гипсова - 30 кг/опак.	опак.	9.39	11.27
Röfix 510 - вароциментова - 35 кг/опак.	опак.	7.14	8.57

ABS - M95 - гипсова - 35 кг/опак.	опак.	8.13	9.76
RIGIPS – Spray Plaster - гипс. - 35 кг/опак.	опак.	10.82	12.98
RIGIPS – Rimat 150G - гипс. - 40 кг/опак.	опак.	13.94	16.73
МОНТАЖНА ПЯНА			
MACROFLEX /Henkel/ - 750 мл, пистолет	бр.	5.87	7.04
Двухкомпонентна пяна – 400 мл	бр.	9.39	11.27
Полиуретанова пяна / пистолет/ - 750 мл	бр.	5.77	6.92
Полиуретанова пяна / пистолет/ - 750 мл	кашон	5.15	6.18
Полиуретанова пяна / пистолет/Click&Fix - 750 мл	бр.	5.97	7.16
Полиуретанова пяна / пистолет/Click&Fix - 750 мл	кашон	5.33	6.40
Почистващ препарат, 500 мл	бр.	6.81	8.17
Почистващ препарат, 500 мл	кашон	6.08	7.30
Почистващ препарат, Click&Fix, 500 мл	бр.	5.77	6.92
Почистващ препарат, Click&Fix, 500 мл	кашон	5.15	6.18
ЛАТЕКСОВИ БОИ			
Иненвайс /вътрешно/, цвят бял, 5 л	бр.	9.80	11.76
Иненвайс, цвят бял, 10 л	бр.	17.42	20.90
Иненвайс, цвят бял, 15 л	бр.	25.09	30.11
Фасаденвайс /външно/, цвят бял, 10 л	бр.	29.62	35.54
Тийфгрунд ЛФ, цвят бял, 5 л	бр.	22.51	27.01
Тийфгрунд ЛФ, цвят бял, 10 л	бр.	32.98	39.58
Бороконтакт, 5 кг	бр.	14.44	17.33
Възм. оцв.в светли тонове-добавка за лит.	л	1.61	1.93
МАТЕРИАЛИ ЗА ОКАЧЕН ТАВАН			
	мярка	цена без ДДС	цена с ДДС
ПЛОЧИ ЗА ОКАЧЕН ТАВАН “ARMSTRONG”			
Atlas Board	м ²	5.75	6.90
Savanna Board	м ²	6.63	7.96
Feria Board	м ²	7.82	9.38
Feria Tegular	м ²	9.28	11.14
Tatra Board	м ²	8.09	9.71
Tatra Tegular	м ²	9.55	11.46
Cortega Board	м ²	8.09	9.71
Cortega Tegular	м ²	9.55	11.46
ПЛОЧИ ЗА ОКАЧЕН ТАВАН СЕРИЯ “OPTIMAL”			
Optimal A003 600/600	м ²	4.31	5.17
Optimal A001 600/600	м ²	4.95	5.94
Optimal P002 600/600	м ²	4.95	5.94
Optimal Ac – E01 600/600	м ²	4.60	5.52
Optimal Ac – I01 600/600	м ²	5.19	6.23
Optimal Ac – N01 600/600	м ²	5.19	6.23
ВЛАГОУСТОЙЧИВИ ПЛОЧИ ЗА ОКАЧЕН ТАВАН “ARMSTRONG”			
Prima Fine Fissured Board	м ²	9.14	10.97
Prima Fine Fissured Tegular	м ²	10.76	12.91
Prima Casa Board	м ²	9.14	10.97
Prima Casa Tegular	м ²	10.76	12.91
Prima Adria Board	м ²	9.99	11.99
Prima Plain Board	м ²	9.99	11.99
Prima Plain Tegular	м ²	12.00	14.40
Prima Dune Sahara Board	м ²	9.99	11.99
Prima Dune Sahara Tegular	м ²	12.00	14.40
Prima Cirrus Board	м ²	14.15	16.98
Prima Cirrus Tegular	м ²	16.38	19.66
ВЛАГОУСТОЙЧИВИ ПЛОЧИ ГИПСОАЛУМИНИЙ ЗА ОКАЧЕН ТАВАН СЕРИЯ “VENEZIA”			
Venezia 154 600/600 мм	м ²	5.55	6.66
Venezia 572 600/600 мм	м ²	5.55	6.66

Venezia 608 600/600 мм	м ²	5.55	6.66
Venezia 975 600/600 мм	м ²	5.55	6.66
Venezia 991 600/600 мм	м ²	5.55	6.66
Venezia 993 600/600 мм	м ²	5.55	6.66
Venezia 154 1200/600 мм	м ²	6.27	7.52
КОНСТРУКЦИЯ ЗА ОКАЧЕН ТАВАН			
L винкел 24 мм* 24 мм* 3000 мм – Stofix	м	0.84	1.00
T профил 26 мм*24 мм* 600 мм – Stofix	м	0.87	1.04
T профил 26 мм*24 мм* 1200 мм – Stofix	м	0.87	1.04
T профил 38 мм*24 мм* 3600 мм – Stofix	м	1.06	1.27
L винкел 24 мм* 24 мм* 3000 мм – Guer	м	0.88	1.06
T профил 38 мм* 24 мм* 3700 мм; 1200 мм; 600 мм – Guer	м	1.10	1.32

КРЕПЕЖНИ ЕЛЕМЕНТИ	мярка	цена без ДДС	цена с ДДС
РАПИДНИ ВИНТОВЕ ЗА ГИПСОКАРТОН			
CEK 3.5/25 мм 1000 бр./кут.	кут.	6.50	7.80
CEK 3.5/35 мм 1000 бр./кут.	кут.	8.55	10.26
FEIN 3.5/25 мм 1000 бр./кут.	кут.	8.68	10.42
FEIN 3.5/35 мм 1000 бр./кут.	кут.	11.35	13.62
FEIN 3.5/45 мм 1000 бр./кут.	кут.	14.11	16.93
FEIN 3.9/55 мм 500 бр./кут.	кут.	9.42	11.30
FEIN 4.2/75 мм 200 бр./кут.	кут.	5.65	6.78
РАПИДНИ ВИНТОВЕ ЗА ДЪРВО И 2 ПЛАСТА ГИПСОКАРТОН			
GROB 3.9/25 мм 1000 бр./кут.	кут.	12.48	14.98
GROB 3.9/35 мм 1000 бр./кут.	кут.	15.86	19.03
GROB 3.9/45 мм 1000 бр./кут.	кут.	19.72	23.66
GROB 4.2/55 мм 500 бр./кут.	кут.	14.20	17.04
GROB 4.2/75 мм 200 бр./кут.	кут.	7.45	8.94
РАПИДНИ ВИНТОВЕ ЗА ГИПСФАЗЕР			
Fermacell 3.9/30 мм 1000 бр./кут.	кут.	10.13	12.16
Fermacell 3.9/45 мм 1000 бр./кут.	кут.	14.85	17.82
Fermacell 3.9/55 мм 500 бр./кут.	кут.	8.27	9.92
САМОНАРЕЗНИ ВИНТОВЕ			
TEKS 3.5/25 мм 1000 бр./кут.	кут.	17.46	20.95
TEKS 3.5/35 мм 1000 бр./кут.	кут.	21.16	25.39
ВИНТОВЕ ЗА МЕТАЛ			
3.5/16 мм König 1000 бр./кут.	кут.	7.97	9.56
3.5/16 мм самонар. König 1000 бр./кут.	кут.	10.90	13.08
4.2 / 13 мм бели 1000 бр./кут.	кут.	9.90	11.88
4.2 / 13 мм самопроб. 1000 бр./кут.	кут.	12.60	15.12
НАКРАЙНИК ЗА ВИНТ			
Накрайник Phillips Ph 2x25 мм	бр.	0.85	1.02
Накрайник Pozі Pz 2x25 мм	бр.	0.35	0.42
ДЮБЕЛ-ПИРОН MNA			
CEK – Z 6x40 100 бр./кут.	кут.	3.30	3.96
MNA – Z 6x35 100 бр./кут.	кут.	5.34	6.41
MNA – Z 6x35 200 бр./кут.	кут.	8.30	9.96
MNA – Z 6x50 100 бр./кут.	кут.	7.63	9.16
MNA – Z 6x60 100 бр./кут.	кут.	9.86	11.83
MNA – Z 6x70 100 бр./кут.	кут.	12.20	14.64
MNA – Z 6x80 100 бр./кут.	кут.	17.16	20.59
MNA – Z 8x80 100 бр./кут.	кут.	23.00	27.60
MNA – Z 8x100 100 бр./кут.	кут.	28.48	34.18
MNA – Z 8x120 100 бр./кут.	кут.	37.87	45.44
MNA – Z 8x140 100 бр./кут.	кут.	48.91	58.69
MNA – G 5x40 100 бр./кут.	кут.	8.54	10.25
MNA – G 8x50 100 бр./кут.	кут.	20.60	24.72
ДЮБЕЛ PVC			
MN 6x30 100 бр./кут.	кут.	2.61	3.13
ДЮБЕЛ PVC УНИВЕРСАЛЕН С ВИНТ/БЕЗ ВИНТ			
MU – S с винт 6x 35, 100 бр./кут.	кут.	9.59	11.51
MU 6x35 100 бр./кут.	кут.	4.96	5.95
MU 6x45 100 бр./кут.	кут.	6.11	7.33
МЕТАЛЕН ДЮБЕЛ АНКЕР-ПИРОН			
PROFIX 6x35 100 бр./кут.	кут.	13.70	16.44
MAN 6x 70 100 бр./кут.	кут.	87.67	105.20
MAN 6x 40 100 бр./кут.	кут.	52.55	63.06

АНКЕР С УХО МОА						
МОА	6x50	100 бр./кут.	кут.	37.44	44.93	
МОА	6x60	100 бр./кут.	кут.	39.23	47.08	
МЕТАЛЕН ДЮБЕЛ, РАЗТВАРЯЩ СЕ						
Дебелина на захващане						
MHD – S	4x14	5-14 100 бр./кут.	кут.	20.25	24.30	
MHD – S	4x26	18-26 100 бр./кут.	кут.	22.14	26.57	
MHD – S	6x12	6-12 100 бр./кут.	кут.	35.17	42.20	
MHD – S	6x16	3-16 100 бр./кут.	кут.	39.72	47.66	
MHD – S	6x32	14-32 100 бр./кут.	кут.	45.47	54.56	
MHD – S	6x45	32-45 100 бр./кут.	кут.	53.07	63.68	
MHD – S	8x32	16-32 100 бр./кут.	кут.	63.05	75.66	
MHD – S	8x45	32-45 100 бр./кут.	кут.	67.98	81.58	
ДЮБЕЛ ЗА ГИПСОКАРТОН						
MFJ –пластмасов дюбел	100 бр./кут.	кут.	9.86	11.83		
MFJ-S - пластмасов дюбел с винт	100 бр./кут.	кут.	14.52	17.42		
MJP-S - метален дюбел	100 бр./кут.	кут.	29.89	35.87		
MJPr6 - метален, с метр. резба	100 бр./кут.	кут.	38.64	46.37		
PVC ДЮБЕЛ ЗА ТУХЛА						
ML	6x60	100 бр./кут.	кут.	8.31	9.97	
ML	8x80	100 бр./кут.	кут.	11.59	13.91	

ТОПЛОИЗОЛАЦИИ	мярка	цена без ДДС	цена с ДДС
КАМЕННА ВАТА - KNAUFROCK			
Каменна вата - KR S 32 кг/ м ³ Дебелини : от 50 мм – до 120 мм , размери: 1000/600 мм	м ³	58.50	70.20
Каменна вата - KR SK 40 кг/ м ³ Дебелини : от 50 мм – до 120 мм , размери: 1000/600 мм	м ³	79.95	95.94
Каменна вата - KR L 50 кг/ м ³ Дебелини : от 30 мм – до 120 мм , размери: 1000/600 мм	м ³	97.50	117.00
Каменна вата - KR M 60 кг/ м ³ Дебелини : от 30 мм – до 120 мм , размери: 1000/600 мм	м ³	117.00	140.40
Каменна вата - KR P 75 кг/ м ³ Дебелини : от 20 мм – до 120 мм , размери: 1000/600 мм	м ³	126.75	152.10
Каменна вата - KR TF 100 кг/ м ³ Дебелини : от 20 мм – до 120 мм , размери: 1000/600 мм	м ³	173.56	208.27
Каменна вата - KR T 120 кг/ м ³ Дебелини : от 20 мм – до 120 мм , размери: 1000/600 мм	м ³	206.71	248.05
Каменна вата - KR Z 150 кг/ м ³ Дебелини : от 20 мм – до 120 мм , размери: 1000/600 мм	м ³	214.51	257.41
Каменна вата - KR H 175 кг/ м ³ Дебелини : от 20 мм – до 120 мм , размери: 1000/600 мм	м ³	241.81	290.17
Добавка за алум. фолио		1.84	2.21
Добавка воал бял / черен		1.38	1.66
МИНЕРАЛНО - СТЪКЛЕНА ВАТА – THERMOLAN - KNAUF	мярка	цена без ДДС	цена с ДДС
Classic 044M – различни дебелини	м ²	по запитване	
ВАТА - URSA	мярка	цена без ДДС	цена с ДДС
ELF - дебелина 4 см, на рула, размери: 4/(60+60)/2x900 см Приложение: стени / покрив 21.6 м ² в руло пакет	м ²	1.33	1.60
ELF - дебелина 5 см, на рула размери: 5/120/2x700 см Приложение: стени / покрив 16.8 м ² в руло пакет	м ²	1.53	1.84
ELF - дебелина 5 см, на рула размери: 5/(60+60)/2x700 см Приложение: стени / покрив 16.8 м ² в руло пакет	м ²	1.54	1.85
ELF – дебелина 8 см, на рула размери: 8/120/900 см Приложение: стени / покрив 10.8 м ² в руло пакет	м ²	2.70	3.24
ELF – дебелина 10 см, на рула размери: 10/120/700 см Приложение: стени / покрив 8.4 м ² в руло пакет	м ²	3.20	3.84
DF 40 ALA – дебелина 5 см с алум. фолио, на руло размери: 5/120/1400 см Приложение: стени / покрив	м ²	3.39	4.07

16.8 м ² в руло пакет			
----------------------------------	--	--	--

ФАСАДЕН ЕКСПАНДИРАН ПОЛИСТИРОЛ EPS - F	мярка	цена без ДДС	цена с ДДС
	м ³	70.00	84.00
Размери на листа: 10/610/1260 мм 40 листа в опаковка 30.75 м ² в опаковка	м ²	0.70	0.84
Размери на листа: 20/610/1260 мм 20 листа в опаковка 15.37 м ² в опаковка	м ²	1.40	1.68
Размери на листа: 30/610/1260 мм 13 листа в опаковка 10 м ² в опаковка	м ²	2.10	2.52
Размери на листа: 40/610/1260 мм 10 листа в опаковка 7.7 м ² в опаковка	м ²	2.80	3.36
Размери на листа: 50/610/1260 мм 8 листа в опаковка 6.15 м ² в опаковка	м ²	3.50	4.20
Размери на листа: 60/610/1260 мм 7 листа в опаковка 5.38 м ² в опаковка	м ²	4.20	5.04

ЕКСТРУДИРАН ПОЛИСТИРОЛ XPS FIBRAN ECO	мярка	цена без ДДС	цена с ДДС
	м ³	177.00	212.40
BT/60 Набразден, За стени и топлинни мостове, размери: 25/2500/600 мм, 24.00 м ² в опаковка	м ²	4.43	5.32
BT/60 Набразден, За стени и топлинни мостове, размери: 30/2500/600 мм, 21.00 м ² в опаковка	м ²	5.31	6.37
BT/60 Набразден, За стени и топлинни мостове, размери: 40/2500/600 мм, 15.00 м ² в опаковка	м ²	7.08	8.50
BT/60 Набразден, За стени и топлинни мостове, размери: 50/2500/600 мм, 12.00 м ² в опаковка	м ²	8.85	10.62
BT/60 Набразден, За стени и топлинни мостове, размери: 60/2500/600 мм, 10.50 м ² в опаковка	м ²	10.62	12.74
BT/60 Набразден, За стени и топлинни мостове, размери: 70/2500/600 мм, 9.00 м ² в опаковка	м ²	12.39	14.87
RF/60 Гладък, За покриви и подове, мазета, гаражи, тераси, размери: 20/1250/600 мм, 10.5 м ² в опаковка	м ²	3.54	4.25
RF/60 Гладък, За покриви и подове, мазета, гаражи, тераси, размери: 30/1250/600 мм, 10.5 м ² в опаковка	м ²	5.31	6.37

RF/60 Гладък, За покриви и подове, мазета, гаражи, тераси размери: 40/1250/600 мм, 7.50 м ² в опаковка	м ²	7.08	8.50
RF/60 Гладък, За покриви и подове, мазета, гаражи, тераси, размери: 50/1250/600 мм, 6.00 м ² в опаковка	м ²	8.85	10.62
RF/60 Гладък, За покриви и подове, мазета, гаражи, тераси, размери: 60/1250/600 мм, 5.25 м ² в опаковка	м ²	10.62	12.74
RF/60 Гладък, За покриви и подове, мазета, гаражи, тераси, размери: 80/1250/600 мм, 3.75 м ² в опаковка	м ²	14.16	16.99
RF/60 Гладък, За покриви и подове, мазета, гаражи, тераси, размери: 100/1250/600 мм, 3.00 м ² в опаковка	м ²	17.70	21.24

ЭКСТРУДИРАН ПОЛИСТИРОЛ XPS URSA	мярка	цена без ДДС	цена с ДДС
<u>ЗА ДЕБЕЛИНИ ≥ 30 мм</u>	м ³	165.00	198.00
N-III-PZ-I Релефен, без фалц размери: 30/1250/600 мм, 10.5 м ² в опаковка	м ²	4.95	5.94
N-III-PZ-I Релефен, без фалц размери: 40/1250/600 мм, 7.50 м ² в опаковка	м ²	6.60	7.92
N-III-PZ-I Релефен, без фалц размери: 50/1250/600 мм, 6.00 м ² в опаковка	м ²	8.25	9.90
N-III-PZ-I Релефен, без фалц размери: 60/1250/600 мм, 5.25 м ² в опаковка	м ²	9.90	11.88
N-III-L Гладък, с фалц размери: 30/1250/600 мм, 10.5 м ² в опаковка	м ²	4.95	5.94
N-III-L Гладък, с фалц размери: 40/1250/600 мм, 7.50 м ² в опаковка	м ²	6.60	7.92
N-III-L Гладък, с фалц размери: 50/1250/600 мм, 6.00 м ² в опаковка	м ²	8.25	9.90
N-III-L Гладък, с фалц размери: 60/1250/600 мм, 5.25 м ² в опаковка	м ²	9.90	11.88
<u>ЗА ДЕБЕЛИНА = 20 мм</u>	м ³	171.00	205.20

N-III-I Гладък, без фалц размери: 20/1250/600 мм, 15.75 м ² в опаковка	м ²	3.42	4.10
--	----------------	------	------

АРМИРАЩА МРЕЖА	мярка	цена без ДДС	цена с ДДС
СТЪКЛОФИБЪРНА МРЕЖА WENDLAND OMFA, АЛКАЛО-УСТОЙЧИВА			
МРЕЖА 75 г/м ² – растер 5x5 мм	м ²	0.82	0.98
МРЕЖА 100 г/м ² – растер 4x4 мм	м ²	0.87	1.04
МРЕЖА 125 г/м ² – растер 4x4 мм	м ²	0.93	1.12
МРЕЖА 145 г/м ² – растер 5x5 мм	м ²	0.99	1.19
МРЕЖА 165 г/м ² – растер 4x4 мм	м ²	1.12	1.34
МРЕЖА 110 г/м ² – растер 13x13 мм	м ²	0.93	1.12
СТЪКЛОФИБЪРНА МРЕЖА, /КИТАЙ/ АЛКАЛО-УСТОЙЧИВА			
МРЕЖА 145 г/м ² – растер 5x5 мм	м ²	0.58	0.70
Метална мрежа AKS 100/200 см	м ²	3.23	3.88

ЪГЛИ И ЦОКЛИ ЗА ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ	мярка	цена без ДДС	цена с ДДС
PVC ъгъл с мрежа – 2.5 м	бр.	1.70	2.04
Алум. ъгъл с мрежа – 2.5 м	бр.	1.90	2.28
PVC ъгъл – капкоотв., с мрежа – 2.0 м	бр.	2.95	3.54
PVC профил прозоречен за изол. – 2.4 м	бр.	4.87	5.84
Цокъл алуминиев за изол. 30 мм – 2.0 м	бр.	3.24	3.89
Цокъл алуминиев за изол. 40 мм – 2.0 м	бр.	3.48	4.18
Цокъл алуминиев за изол. 50 мм – 2.0 м	бр.	3.75	4.50
Цокъл алуминиев за изол. 60 мм – 2.0 м	бр.	4.00	4.80
Цокъл алуминиев за изол. 80 мм – 2.0 м	бр.	4.60	5.52

ШПАКЛОВЪЧНИ И ЛЕПИЛНИ СМЕСИ	мярка	цена без ДДС	цена с ДДС
Лепило за EPS – 25 кг/п-т	бр.	6.60	7.92
Лепило за XPS – 25 кг/п-т	бр.	9.90	11.88
Шпакловка за EPS, сива – 25 кг/п-т	бр.	7.60	9.12
Шпакловка за EPS, бяла – 25 кг/п-т	бр.	8.60	10.32
Стиренкол – шпакл. за EPS, XPS – 25кг/п-т	бр.	11.66	13.99
Лепилна смес за вата – 25 кг/п-т	бр.	7.75	9.30
Шпаклов. смес за вата – 25 кг/п-т	бр.	12.21	14.65

КРЕПЕЖНИ ЕЛЕМЕНТИ ЗА ИЗОЛАЦИЯ	мярка	цена без ДДС	цена с ДДС
Найл. дюбел с щифт за тухла/бетон 8 x 100 мм (600 бр./оп.)	бр.	0.09	0.11
Найл. дюбел с щифт за тухла/бетон 8 x 120 мм (500 бр./оп.)	бр.	0.10	0.12
Найл. дюбел с щифт за тухла/бетон 8 x 140 мм (400 бр./оп.)	бр.	0.11	0.13
Найл. дюбел с щифт за тухла/бетон 8 x 160 мм (300 бр./оп.)	бр.	0.12	0.14
Найл. дюбел с щифт за тухла/бетон 8 x 180 мм (300 бр./оп.)	бр.	0.13	0.16
Найл. дюбел с щифт за тухла/бетон 8 x 200 мм (300 бр./оп.)	бр.	0.14	0.17
Найл. дюбел щифт за тухла/бетон 10 x 90 мм (250 бр./оп.)	бр.	0.088	0.106
Найл. дюбел щифт за тухла/бетон 10 x 110 мм (250 бр./оп.)	бр.	0.094	0.113
Найл. дюбел щифт за тухла/бетон 10 x 130 мм (250 бр./оп.)	бр.	0.104	0.125
Найл. дюбел щифт за тухла/бетон 10 x 160 мм (300 бр./оп.)	бр.	0.15	0.18
Найл. дюбел с метален щифт 8 x 120 мм (500 бр./оп.)	бр.	0.16	0.19
Найл. дюбел с метален щифт 8 x 140 мм (400 бр./оп.)	бр.	0.18	0.22
Найл. дюбел с метален щифт 8 x 160 мм (300 бр./оп.)	бр.	0.20	0.24
PVC дюбел за бетон 8 x 50 мм (50 бр./оп.)	бр.	0.044	0.053
PVC дюбел за бетон 8 x 70 мм (50 бр./оп.)	бр.	0.047	0.056

PVC дюбел за бетон 8 x 90 мм (50 бр. /оп.)	бр.	0.055	0.066
PVC дюбел за бетон 8 x 110 мм (50 бр. /оп.)	бр.	0.058	0.070
PVC дюбел за бетон 8 x 130 мм (50 бр. /оп.)	бр.	0.065	0.078

ХИДРОИЗОЛАЦИИ	мярка	цена без ДДС	цена с ДДС
ЕЛАСТОМЕРНИ ХИДРОИЗОЛАЦИОННИ МЕМБРАНИ			
Еластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -15°C, армирана със стъклен воал ELASTOBOND V - 2,0 кг	м ²	3.82	4.58
Еластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -15°C, армирана със стъклен воал ELASTOBOND V - 3,0 кг	м ²	5.22	6.26
Еластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -15°C, армирана със стъклен воал ELASTOBOND V - 4,0 кг	м ²	6.61	7.93
Еластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -15°C, армирана с усилен полиестер ELASTOBOND S6 - 3,0кг	м ²	5.95	7.14
Еластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -15°C, армирана с усилен полиестер ELASTOBOND S6 - 4,0 кг	м ²	7.25	8.70
Еластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -15°C, армирана с усилен полиестер MINERAL ELASTOBOND S6 - с посипка; 4,0кг	м ²	6.66	7.99
Еластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -15°C, армирана с усилен полиестер MINERAL ELASTOBOND S6 - с посипка; 4,5кг	м ²	7.45	8.94
Еластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -15°C, армирана с усилен полиестер MINERAL ELASTOBOND S6 - с посипка; 5,0кг	м ²	8.05	9.66
Еластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -20°C, армирана с усилен полиестер ELASTOFLEX S6 - 3,5кг	м ²	7.27	8.72
Еластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -20°C, армирана с усилен полиестер ELASTOFLEX S6 - 4,6кг	м ²	9.56	11.47
Еластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -20°C, армирана с усилен полиестер MINERAL ELASTOFLEX S6 - с посипка; 4,5кг	м ²	9.23	11.08
FLEXO S6 3.0кг	м ²	5.88	7.06
FLEXO S6 4.0кг	м ²	7.23	8.68
MINERAL FLEXO S6 4.0кг	м ²	6.61	7.93
MINERAL FLEXO S6 4.5кг	м ²	7.40	8.88
MINERAL FLEXO S6 5.0кг	м ²	7.91	9.49
Полиолефинова-хидроизолационна мембрана FUTURA RS - 4,2кг	м ²	10.34	12.41
Полиолефинова-хидроизолационна мембрана MINERAL FUTURA RS - с посипка; 4,9кг	м ²	10.57	12.68
ПЛАСТОМЕРНИ ХИДРОИЗОЛАЦИОННИ МЕМБРАНИ			
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до 0°C, армирана със стъклен воал, TREND VS - 3,0кг	м ²	4.02	4.82
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до 0°C, армирана със стъклен воал, TREND VS - 4,0кг	м ²	4.98	5.98
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до 0°C, армирана със стъклен воал, MINERAL TREND VS - с посипка; 3,5кг	м ²	4.26	5.11
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до 0°C, армирана със стъклен воал, MINERAL TREND VS - с посипка; 4,0кг	м ²	4.73	5.68
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -5°C, армирана със стъклен воал, PLANA V - 4,0кг	м ²	5.51	6.61

Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -5°C, армирана със стъклен воал, PLANA V - 5,4кг	м ²	6.97	8.36
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -5°C, армирана със стъклен воал, MINERAL PLANA V - с посипка; 4,0кг	м ²	5.21	6.25
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до 0°C, армирана с полиестер, KAPPA P - 3,0кг	м ²	4.67	5.60
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до 0°C, армирана с полиестер, KAPPA P - 4,0кг	м ²	5.65	6.78
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до 0°C, армирана с полиестер, MINERAL KAPPA P - с посипка; 4,0кг	м ²	5.21	6.25
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до 0°C, армирана с полиестер, MINERAL KAPPA P - с посипка; 4,5кг	м ²	5.70	6.84
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до 0°C, армирана с полиестер, TREND HS - 3,0кг	м ²	4.71	5.65
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до 0°C, армирана с полиестер, TREND HS - 4,0кг	м ²	5.67	6.80
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до 0°C, армирана с полиестер, MINERAL TREND HS - с посипка; 4,0кг	м ²	5.23	6.28
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до 0°C, армирана с полиестер, MINERAL TREND HS - с посипка; 4,5кг	м ²	5.77	6.92
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -5°C, армирана с непрекъснати полиестерни влакна PLANA P - 4,0кг	м ²	6.15	7.38
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -5°C, армирана с непрекъснати полиестерни влакна PLANA P - 5,4кг	м ²	7.62	9.14
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -5°C, армирана с непрекъснати полиестерни влакна MINERAL PLANA P - с посипка; 4,0кг	м ²	5.90	7.08
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -5°C, армирана с непрекъснати полиестерни влакна MINERAL PLANA P - с посипка; 4,5кг	м ²	6.50	7.80
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -10°C, армирана с непрекъснати полиестерни влакна POLYBOND FC - 3,6кг	м ²	6.36	7.63
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -10°C, армирана с непрекъснати полиестерни влакна POLYBOND FC - 4,7кг	м ²	7.82	9.38
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -10°C, армирана с непрекъснати полиестерни влакна MINERAL POLYBOND FC - с посипка; 4,0кг	м ²	6.59	7.91
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -10°C, армирана с непрекъснати полиестерни влакна MINERAL POLYBOND FC - с посипка; 4,5кг	м ²	7.17	8.60
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -15°C, POLYSHIELD - 4,3кг	м ²	9.45	11.34
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -15°C, MINERAL POLYSHIELD - с посипка; 4,9кг	м ²	9.65	11.58
САМОЗАЛЕПВАЩИ МЕМБРАНИ			
Самозалепваща мембрана POLYVAP SA - стъклен воал+алуминиево фолио; 3 мм	м ²	8.57	10.28
Самозалепваща мембрана ELASTOFLEX SA-P полиестер; полиетиленов слой+защитно фолио; 2,0 мм	м ²	6.41	7.69
Самозалепваща мембрана ELASTOFLEX SA-P G сива; сива посипка+защитно фолио; 3,5кг	м ²	7.56	9.07

Самозалепваща мембрана SPIDER P APP - 2.0 мм	м ²	5.86	7.03
Самозалепваща мембрана SPIDER P G APP - 3.5кг	м ²	6.72	8.06
Самозалепваща мембрана POLYSTICK TU PLUS стъклен воал+полиестер; 2,0 мм	м ²	6.04	7.60
СПЕЦИАЛНИ МЕМБРАНИ			
Специална мембрана POLYVAP - 3,5кг	м ²	6.33	7.28
Специална мембрана ANTIRADICE P - 4,4кг	м ²	8.91	10.69
ALUSHIED 4 кг	м ²	12.37	14.84
Специална мембрана - оксидирана COPPERSHIELD - 4,1кг	м ²	27.70	33.24
Специална мембрана за виадукти, мостове и тунели POLYFLEX HP 25 - 4,3кг	м ²	8.40	10.08
Специална мембрана за виадукти, мостове и тунели POLYFLEX HP 25 - 5,4кг	м ²	9.98	11.98
ЗА ЦВЕТНА ПОСИПКА (цените на мембраните с минерална посипка са за натурален сив цвят, за цветна посипка се доплаща)			
Зелен, червен, черен, тъмен, кафяв	м ²	1.86	2.23
Бял	м ²	2.16	2.59
ГРУНДОВЕ			
Грунд POLYCOAT LATTE 20кг/оп.	бр.	35.35	42.42
Грунд POLYPRIMER 4кг/оп.	бр.	13.14	15.77
Грунд POLYPRIMER 10кг/оп.	бр.	25.44	30.53
Грунд POLYPRIMER 18кг/оп.	бр.	35.06	42.07
ДРЕНАЖНИ И ПОКРИВНИ МАТЕРИАЛИ			
	мярка	цена без ДДС	цена с ДДС
MASTERMAX DUO - 140 (75 м²) Паропронепускливо двупластово покривно фолио. Използва се като свободно окачено подпокривно фолио при покриви с ъгъл на наклона над 25° С. Макс. сила на опън: 190/140N/50 мм; Sd: 0.02 м; Водонепронепускливост: W1; Издръжливост на температура: +90°С; Температура на работа: от +10°С до +30°С.	м ²	1.77	2.12
MASTERMAX 3 ECO - 100 (75 м²) Паропронепускливо трипластово покривно фолио. Използва се като свободно окачено подпокривно фолио при покриви с ъгъл на наклона над 25°С. Макс. сила на опън: 170/130N/50 мм; Sd: 0.02 м; Водонепронепускливост: W1; Издръжливост на температура: +70°С; Температура на работа: от -20°С до +40°С.	м ²	1.44	1.73
MASTERFOLSOFT MPY 100, жълт Подсилено с полиетиленова мрежа подпокривно фолио - недифузионно. Поставя се под гладки метални плочи и покрития, като издържа на високо температурно натоварване. Използва се като свободно окачено подпокривно фолио при покриви с ъгъл на наклона над 25°С, ако е подложено на нормално температурно натоварване.	м ²	0.54	0.65
TERRA PLAST PLUS L8 (1.5x20 м) Мембрана от екструдирани полиетилен с висока плътност, устойчива на опън, компресия, удар, биологични материали и загниване. Не замърсява подпочвените води. Използва се като хоризонтален или вертикален дренаж на повърхностните дъждовни или подпочвени води.	м ²	1.83	2.20
TERRA PLAST PLUS L8 (2.0x20 м) Мембрана от екструдирани полиетилен с висока плътност, устойчива на опън, компресия, удар, биологични материали и загниване. Не замърсява подпочвените води. Използва се като хоризонтален или вертикален дренаж на повърхностните дъждовни или подпочвени води.	м ²	1.83	2.20

<p>GEOTEX TERRAPLAST 130 гр (75 м²) Филцован, нетъкан, органично устойчив геотекстил, устойчив на загиване. Водопронепусклив е, а същевременно задържа фините почвени частици. Използва се за филтриране и като защитноразделящ пласт. С използването му може да се намали количеството на дренажния чакъл, а ефективността и живота на дренажа се увеличават.</p>	<p>м²</p>	<p>0.81</p>	<p>0.97</p>
<p>ROOFBOND SHINGLE Битумни плочи със сърцевина от фибростъкло, нарязани на форми. Горният слой е защитен от механични и UV въздействия.бибер-червен.</p>	<p>м²</p>	<p>10.62</p>	<p>12.74</p>
<p>МРЕЖА оградна PP 1.8x50 м, оранжева</p>	<p>м²</p>	<p>1.35</p>	<p>1.62</p>