

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.	0.67	0.80
CD профил 27/60/27	л.м.	1.09	1.31
CD профил 27/60/27 – усилено	л.м.	1.67	2.00
СТЕННИ ПРОФИЛИ			
UW профил - 50	л.м.	1.15	1.38
UW профил - 75	л.м.	1.40	1.68
UW профил - 100	л.м.	1.61	1.93
CW профил - 50	л.м.	1.47	1.76
CW профил - 75	л.м.	1.73	2.08
CW профил - 100	л.м.	1.98	2.38
АКСЕСОАРИ			
Анкер единичен за CD	бр.	0.13	0.16
Снадка за CD	бр.	0.19	0.23
Директен окачвач - 70 мм	бр.	0.16	0.19
Директен окачвач - 120 мм	бр.	0.24	0.29
Директен окачвач - 200 мм	бр.	0.45	0.54
Бърз окачвач с пластина	бр.	0.33	0.40
Анкер кръстовиден	бр.	0.26	0.31
Пластина SF	бр.	0.19	0.23
Шиш 125 мм с ухо, с кука	бр.	0.12	0.14
Шиш 250 мм с ухо, с кука	бр.	0.15	0.18
Шиш 375 мм с ухо, с кука	бр.	0.22	0.26
Шиш 500 мм с ухо, с кука	бр.	0.24	0.29
Шиш 750 мм с ухо, с кука	бр.	0.42	0.50
Шиш 1000 мм с ухо, с кука	бр.	0.48	0.58
Шиш 1250 мм с ухо, с кука	бр.	0.69	0.83
Шиш 1500 мм с ухо, с кука	бр.	0.77	0.92
Шиш 1750 мм с ухо, с кука	бр.	0.92	1.10
Шиш 2000 мм с ухо, с кука	бр.	1.03	1.24
Шиш 2500 мм с ухо, с кука	бр.	1.27	1.52
Шиш 3000 мм с ухо, с кука	бр.	1.51	1.81
АЛУМИНИЕВИ И РУС ПРОФИЛИ ЗА ОФОРМЯНЕ НА ЪГЛИ			
Алум.шина двустр. 20/20 - 2.50 м, 33	бр.	0.71	0.85
Алум.шина двустр. 25/25 - 2.50 м, LK 40	бр.	1.07	1.28
Алум.шина двустр. 25/25 PRW 2.50 м	бр.	1.43	1.72

Ъгъл поц. за мазилка	л.м	0.55	0.66
Профил начален (майка) за мазилка	л.м	0.81	0.97
Алум. шина едностр. перфор. - 2.50 м	бр.	2.62	3.14
Алум. шина двустр. перфор. 135° - 2.50 м	бр.	1.96	2.35
Ъгъл PVC за огъване – 2.50 м	л.м	1.02	1.22
Ъгъл PVC окантващ за ГКП 12.5 мм - 3 м	бр.	3.48	4.18
СИСТЕМА RIGISTIL ЗА ОКАЧЕНИ ТАВАНИ И ПРЕДСТЕННИ ОБШИВКИ			
UD профил 20/20/30	л.м.	0.88	1.06
CD профил 18/45/15	л.м.	1.15	1.38
Снадка за CD профил 18/45/18	бр.	0.24	0.29
Директен окачвач 70 мм GL2	бр.	0.28	0.34
Директен окачвач 120 мм GL9	бр.	0.40	0.48
Окачвач SPP за CD 18/45	бр.	0.42	0.50
Бърз окачвач с пластина	бр.	0.43	0.52
Окачвач за греди 80 мм	бр.	0.14	0.17
Окачвач за греди 170 мм	бр.	0.24	0.29
СТРОИТЕЛНИ ПЛАТНА RIGIPS			
ПЛОЧИ ГИПСОКАРТОН			
СТАНДАРТНИ ПЛАТНА ГИПСОКАРТОН			
RB - 9.5 мм	м ²	2.71	3.25
RB - 12.5 мм	м ²	2.87	3.44
ПОЖАРОУСТОЙЧИВИ			
RF – 12.5 мм	м ²	3.84	4.61
RF - 15.0 мм	м ²	4.68	5.62
ВЛАГОУСТОЙЧИВИ			
RBI - 12.5 мм	м ²	4.40	5.28
ПЛАТНА ЗА ОГЪВАНЕ			
RIFLEX - 6.0 мм	м ²	12.34	14.81
КОРНИЗ RIGIPS			
Корниз - 100/2000 мм	бр.	4.27	5.12
Корниз - 127/2000 мм	бр.	4.70	5.64
ЛЕПИЛА, ШПАКЛОВКИ, ФУГИРАЩИ ЛЕНТИ			
ЦИМЕНТФАЗЕР			
Циментфазер пл. 10/2750/1250 мм	м ²	13.75	16.50
ЛЕНТИ ЗА ФУГИ			
Лента стъклопласт – 25 м	бр.	1.30	1.56
Лента самозалепваща – 20 м	бр.	1.40	1.68
Лента самозалепваща – 45 м	бр.	2.47	2.96
Лента самозалепваща – 90 м	бр.	4.68	5.62
Уплътнителна лента - 50 мм /30 м	бр.	14.96	17.95
Уплътнителна лента - 70 мм /30 м	бр.	16.03	19.24
Уплътнителна лента - 95 мм /30 м	бр.	23.00	27.60
ФУГОПЪЛНИТЕЛИ, ШПАКЛОВКИ			
Super 25 кг/оп.	бр.	26.09	31.31
Super 5 кг/оп.	бр.	6.50	7.80
Extra 5 кг/оп.	бр.	9.03	10.84
Гланц сатенгипс 25кг.	бр.	11.18	13.42
Сатен-гипсова шпакловка Rigips TR 30 кг/оп.	бр.	15.48	18.58
Фугопълнител Филер Rigips TR 30 кг/оп.	бр.	15.82	18.94
ЛЕПИЛО СУХА МАЗИЛКА			
Rifix /Ansetzbinder/ - 40 кг/оп.	бр.	21.50	25.80
Rifix /Ansetzbinder/ - 25 кг/оп.	бр.	14.16	16.99
ADHESIVE лепило Rigips TR 30 кг/оп.	бр.	14.96	17.95
Рикомби – контакт за лепене 15 кг.	бр.	85.85	103.02
Рикомби – грунд импрегниращ 15 кг.	бр.	114.67	137.60
Акрил 280 мл	бр.	1.49	1.79

Акрил 280 мл	кашон	1.33	1.60
МАШИНИ 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.	6.56	7.87
Двукомпонентна пяна – 400 мл	бр.	10.50	12.60
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.	10.85	13.02
Иненвайс, цвят бял, 10 л	бр.	19.28	23.14
Иненвайс, цвят бял, 15 л	бр.	27.78	33.34
Фасаденвайс /външно/, цвят бял, 10 л	бр.	32.80	39.36
Тийфгрунд ЛФ, цвят бял, 5 л	бр.	24.92	29.90
Тийфгрунд ЛФ, цвят бял, 10 л	бр.	36.52	43.82
Бороконтакт, 5 кг	бр.	15.98	19.18
Възм. оцв.в светли тонове-добавка за лит.	л	1.79	2.15
МАТЕРИАЛИ ЗА ОКАЧЕН ТАВАН			
ПЛОЧИ ЗА ОКАЧЕН ТАВАН “ARMSTRONG”	мярка	цена без ДДС	цена с ДДС
Atlas Board	м ²	6.47	7.76
Savanna Board	м ²	7.47	8.96
Feria Board	м ²	8.80	10.56
Feria Tegular	м ²	10.44	12.53
Tatra Board	м ²	9.11	10.93
Tatra Tegular	м ²	10.75	12.90
Cortega Board	м ²	9.11	10.93
Cortega Tegular	м ²	10.75	12.90
ПЛОЧИ ЗА ОКАЧЕН ТАВАН СЕРИЯ “OPTIMAL”			
Optimal A003 600/600	м ²	4.85	5.82
Optimal A001 600/600	м ²	5.57	6.68
Optimal P002 600/600	м ²	5.57	6.68
Optimal Ac – E01 600/600	м ²	5.18	6.22
Optimal Ac – I01 600/600	м ²	5.84	7.01
Optimal Ac – N01 600/600	м ²	5.84	7.01
ВЛАГОУСТОЙЧИВИ ПЛОЧИ ЗА ОКАЧЕН ТАВАН “ARMSTRONG”			
Prima Fine Fissured Board	м ²	10.29	12.35
Prima Fine Fissured Tegular	м ²	12.11	14.53
Prima Casa Board	м ²	10.29	12.35
Prima Casa Tegular	м ²	12.11	14.53
Prima Adria Board	м ²	11.25	13.50
Prima Plain Board	м ²	11.25	13.50
Prima Plain Tegular	м ²	13.51	16.21
Prima Dune Sahara Board	м ²	11.25	13.50
Prima Dune Sahara Tegular	м ²	13.51	16.21
Prima Cirrus Board	м ²	15.92	19.10

Prima Cirrus Tegular	м ²	18.43	22.12
ВЛАГОУСТОЙЧИВИ ПЛОЧИ ГИПСОАЛУМИНИЙ ЗА ОКАЧЕН ТАВАН СЕРИЯ "VENEZIA"			
Venezia 154 600/600 мм	м ²	6.33	7.60
Venezia 572 600/600 мм	м ²	6.33	7.60
Venezia 608 600/600 мм	м ²	6.33	7.60
Venezia 975 600/600 мм	м ²	6.33	7.60
Venezia 991 600/600 мм	м ²	6.33	7.60
Venezia 993 600/600 мм	м ²	6.33	7.60
Venezia 154 1200/600 мм	м ²	7.14	8.57
КОНСТРУКЦИЯ ЗА ОКАЧЕН ТАВАН			
L винкел 24 мм* 24 мм* 3000 мм – Stofix	м	0.95	1.14
T профил 26 мм*24 мм* 600 мм – Stofix	м	0.98	1.18
T профил 26 мм*24 мм* 1200 мм – Stofix	м	0.98	1.18
T профил 38 мм*24 мм* 3600 мм – Stofix	м	1.19	1.43
L винкел 24 мм* 24 мм* 3000 мм – Guer	м	0.99	1.19
T профил 38 мм* 24 мм* 3700 мм; 1200 мм; 600 мм – Guer	м	1.24	1.49

КРЕПЕЖНИ ЕЛЕМЕНТИ	мярка	цена без ДДС	цена с ДДС
РАПИДНИ ВИНТОВЕ ЗА ГИПСОКАРТОН			
CEK 3.5/25 мм 1000 бр./кут.	кут.	7.35	8.82
CEK 3.5/35 мм 1000 бр./кут.	кут.	9.50	11.40
FEIN 3.5/25 мм 1000 бр./кут.	кут.	9.51	11.41
FEIN 3.5/35 мм 1000 бр./кут.	кут.	12.44	14.93
FEIN 3.5/45 мм 1000 бр./кут.	кут.	15.46	18.55
FEIN 3.9/55 мм 500 бр./кут.	кут.	10.32	12.38
FEIN 4.2/75 мм 200 бр./кут.	кут.	6.19	7.43
РАПИДНИ ВИНТОВЕ ЗА ДЪРВО И 2 ПЛАСТА ГИПСОКАРТОН			
GROB 3.9/25 мм 1000 бр./кут.	кут.	13.67	16.40
GROB 3.9/35 мм 1000 бр./кут.	кут.	17.37	20.84
GROB 3.9/45 мм 1000 бр./кут.	кут.	21.60	25.92
GROB 4.2/55 мм 500 бр./кут.	кут.	15.55	18.66
GROB 4.2/75 мм 200 бр./кут.	кут.	8.16	9.79
РАПИДНИ ВИНТОВЕ ЗА ГИПСФАЗЕР			
Fermacell 3.9/30 мм 1000 бр./кут.	кут.	11.09	13.31
Fermacell 3.9/45 мм 1000 бр./кут.	кут.	16.27	19.52
Fermacell 3.9/55 мм 500 бр./кут.	кут.	9.06	10.87
САМОНАРЕЗНИ ВИНТОВЕ			
TEKS 3.5/25 мм 1000 бр./кут.	кут.	19.13	22.96
TEKS 3.5/35 мм 1000 бр./кут.	кут.	23.19	27.83
ВИНТОВЕ ЗА МЕТАЛ			
3.5/16 мм Kőnig 1000 бр./кут	кут.	8.73	10.48
3.5/16 мм самонар. Kőnig 1000 бр./кут	кут.	11.94	14.33
4.2 / 13 мм бели 1000 бр./кут.	кут.	10.90	13.08
4.2 / 13 мм самопроб. 1000 бр./кут.	кут.	13.80	16.56
НАКРАЙНИК ЗА ВИНТ			
Накрайник Phillips Ph 2x25 мм	бр.	0.90	1.08
Накрайник Pozі Pz 2x25 мм	бр.	0.45	0.54
ДЮБЕЛ-ПИРОН MNA			
CEK – Z 6x40 100 бр./кут.	кут.	4.30	5.16
MNA – Z 6x35 100 бр./кут.	кут.	5.85	7.02
MNA – Z 6x35 200 бр./кут.	кут.	10.40	12.48
MNA – Z 6x50 100 бр./кут.	кут.	8.36	10.03
MNA – Z 6x60 100 бр./кут.	кут.	10.80	12.96
MNA – Z 6x70 100 бр./кут.	кут.	13.36	16.03
MNA – Z 6x80 100 бр./кут.	кут.	18.80	22.56

MNA – Z 8x80	100 бр./кут.	кут.	25.20	30.24
MNA – Z 8x100	100 бр./кут.	кут.	31.20	37.44
MNA – Z 8x120	100 бр./кут.	кут.	41.49	49.79
MNA – Z 8x140	100 бр./кут.	кут.	53.58	64.30
MNA – G 5x40	100 бр./кут.	кут.	9.36	11.23
MNA – G 8x50	100 бр./кут.	кут.	22.57	27.08
ДЮБЕЛ PVC				
MN 6x30	100 бр./кут.	кут.	2.86	3.43
ДЮБЕЛ PVC УНИВЕРСАЛЕН С ВИНТ/БЕЗ ВИНТ				
MU – S с винт 6x 35,	100 бр./кут.	кут.	10.51	12.61
MU 6x35	100 бр./кут.	кут.	5.44	6.53
MU 6x45	100 бр./кут.	кут.	6.69	8.03
МЕТАЛЕН ДЮБЕЛ АНКЕР-ПИРОН				
PROFIX 6x35	100 бр./кут.	кут.	15.00	18.00
MAN 6x 70	100 бр./кут.	кут.	96.04	115.25
MAN 6x 40	100 бр./кут.	кут.	57.57	69.08
АНКЕР С УХО МОА				
МОА 6x50	100 бр./кут.	кут.	41.02	49.22
МОА 6x60	100 бр./кут.	кут.	42.98	51.58
МЕТАЛЕН ДЮБЕЛ, РАЗТВАРЯЩ СЕ				
Дебелина на захващане				
MHD – S 4x14 5-14	100 бр./кут.	кут.	22.19	26.63
MHD – S 4x26 18-26	100 бр./кут.	кут.	24.25	29.10
MHD – S 6x12 6-12	100 бр./кут.	кут.	38.53	46.24
MHD – S 6x16 3-16	100 бр./кут.	кут.	43.52	52.22
MHD – S 6x32 14-32	100 бр./кут.	кут.	49.81	59.77
MHD – S 6x45 32-45	100 бр./кут.	кут.	58.14	69.77
MHD – S 8x32 16-32	100 бр./кут.	кут.	69.08	82.90
MHD – S 8x45 32-45	100 бр./кут.	кут.	74.48	89.38
ДЮБЕЛ ЗА ГИПСОКАРТОН				
MFJ –пластмасов дюбел	100 бр./кут.	кут.	10.80	12.96
MFJ-S - пластмасов дюбел с винт	100 бр./кут.	кут.	15.91	19.09
MJP-S - метален дюбел	100 бр./кут.	кут.	32.75	39.30
MJPr6 - метален, с метр. резба	100 бр./кут.	кут.	42.33	50.80
PVC ДЮБЕЛ ЗА ТУХЛА				
ML 6x60	100 бр./кут.	кут.	9.10	10.92
ML 8x80	100 бр./кут.	кут.	12.69	15.23

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	65.33	78.40
Каменна вата - KR SK 40 кг/ м ³ Дебелини : от 50 мм – до 120 мм , размери: 1000/600 мм	м ³	89.29	107.15
Каменна вата - KR L 50 кг/ м ³ Дебелини : от 30 мм – до 120 мм , размери: 1000/600 мм	м ³	108.89	130.67
Каменна вата - KR M 60 кг/ м ³ Дебелини : от 30 мм – до 120 мм , размери: 1000/600 мм	м ³	130.67	156.80
Каменна вата - KR P 75 кг/ м ³ Дебелини : от 20 мм – до 120 мм , размери: 1000/600 мм	м ³	141.56	169.87
Каменна вата - KR TF 100 кг/ м ³ Дебелини : от 20 мм – до 120 мм , размери: 1000/600 мм	м ³	193.83	232.60
Каменна вата - KR T 120 кг/ м ³ Дебелини : от 20 мм – до 120 мм , размери: 1000/600 мм	м ³	230.85	277.02
Каменна вата - KR Z 150 кг/ м ³ Дебелини : от 20 мм – до 120 мм , размери: 1000/600 мм	м ³	239.56	287.47
Каменна вата - KR H 175 кг/ м ³ Дебелини : от 20 мм – до 120 мм , размери: 1000/600 мм	м ³	270.05	324.06
Добавка за алум. фолио		2.05	2.46
Добавка воал бял / черен		1.54	1.85
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	1.37	1.64
ELF - дебелина 5 см, на рула размери: 5/120/2x700 см Приложение: стени / покрив 16.8 м ² в руло пакет	м ²	1.58	1.90
ELF - дебелина 5 см, на рула размери: 5/(60+60)/2x700 см Приложение: стени / покрив 16.8 м ² в руло пакет	м ²	1.59	1.91
ELF – дебелина 8 см, на рула размери: 8/120/900 см Приложение: стени / покрив 10.8 м ² в руло пакет	м ²	2.80	3.36
ELF – дебелина 10 см, на рула размери: 10/120/700 см Приложение: стени / покрив 8.4 м ² в руло пакет	м ²	3.30	3.96
DF 40 ALA – дебелина 5 см с алум. фолио, на руло размери: 5/120/1400 см Приложение: стени / покрив	м ²	3.50	4.20

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

ФАСАДЕН ЕКСПАНДИРАН ПОЛИСТИРОЛ EPS - F	мярка	цена без ДДС	цена с ДДС
	м ³	75.00	90.00
Размери на листа: 10/610/1260 мм 40 листа в опаковка 30.75 м ² в опаковка	м ²	0.75	0.90
Размери на листа: 20/610/1260 мм 20 листа в опаковка 15.37 м ² в опаковка	м ²	1.50	1.80
Размери на листа: 30/610/1260 мм 13 листа в опаковка 10 м ² в опаковка	м ²	2.25	2.70
Размери на листа: 40/610/1260 мм 10 листа в опаковка 7.7 м ² в опаковка	м ²	3.00	3.60
Размери на листа: 50/610/1260 мм 8 листа в опаковка 6.15 м ² в опаковка	м ²	3.75	4.50
Размери на листа: 60/610/1260 мм 7 листа в опаковка 5.38 м ² в опаковка	м ²	4.50	5.40

ЕКСТРУДИРАН ПОЛИСТИРОЛ XPS FIBRAN ECO	мярка	цена без ДДС	цена с ДДС
	м ³	187.00	224.40
BT/60 Набразден, За стени и топлинни мостове, размери: 25/2500/600 мм, 24.00 м ² в опаковка	м ²	4.68	5.62
BT/60 Набразден, За стени и топлинни мостове, размери: 30/2500/600 мм, 21.00 м ² в опаковка	м ²	5.61	6.74
BT/60 Набразден, За стени и топлинни мостове, размери: 40/2500/600 мм, 15.00 м ² в опаковка	м ²	7.48	8.98
BT/60 Набразден, За стени и топлинни мостове, размери: 50/2500/600 мм, 12.00 м ² в опаковка	м ²	9.35	11.22
BT/60 Набразден, За стени и топлинни мостове, размери: 60/2500/600 мм, 10.50 м ² в опаковка	м ²	11.22	13.46
BT/60 Набразден, За стени и топлинни мостове, размери: 70/2500/600 мм, 9.00 м ² в опаковка	м ²	13.09	15.71
RF/60 Гладък, За покриви и подове, мазета, гаражи, тераси, размери: 20/1250/600 мм, 10.5 м ² в опаковка	м ²	3.74	4.49
RF/60 Гладък, За покриви и подове, мазета, гаражи, тераси, размери: 30/1250/600 мм, 10.5 м ² в опаковка	м ²	5.61	6.74

RF/60 Гладък, За покриви и подове, мазета, гаражи, тераси размери: 40/1250/600 мм, 7.50 м ² в опаковка	м ²	7.48	8.98
RF/60 Гладък, За покриви и подове, мазета, гаражи, тераси, размери: 50/1250/600 мм, 6.00 м ² в опаковка	м ²	9.35	11.22
RF/60 Гладък, За покриви и подове, мазета, гаражи, тераси, размери: 60/1250/600 мм, 5.25 м ² в опаковка	м ²	11.22	13.46
RF/60 Гладък, За покриви и подове, мазета, гаражи, тераси, размери: 80/1250/600 мм, 3.75 м ² в опаковка	м ²	14.96	17.95
RF/60 Гладък, За покриви и подове, мазета, гаражи, тераси, размери: 100/1250/600 мм, 3.00 м ² в опаковка	м ²	18.70	22.44

ЕКСТРУДИРАН ПОЛИСТИРОЛ XPS URSA	мярка	цена без ДДС	цена с ДДС
<u>ЗА ДЕБЕЛИНИ ≥ 30 мм</u>	м ³	173.00	207.60
N-III-PZ-I Релефен, без фалц размери: 30/1250/600 мм, 10.5 м ² в опаковка	м ²	5.19	6.23
N-III-PZ-I Релефен, без фалц размери: 40/1250/600 мм, 7.50 м ² в опаковка	м ²	6.92	8.30
N-III-PZ-I Релефен, без фалц размери: 50/1250/600 мм, 6.00 м ² в опаковка	м ²	8.65	10.38
N-III-PZ-I Релефен, без фалц размери: 60/1250/600 мм, 5.25 м ² в опаковка	м ²	10.38	12.46
N-III-L Гладък, с фалц размери: 30/1250/600 мм, 10.5 м ² в опаковка	м ²	5.19	6.23
N-III-L Гладък, с фалц размери: 40/1250/600 мм, 7.50 м ² в опаковка	м ²	6.92	8.30
N-III-L Гладък, с фалц размери: 50/1250/600 мм, 6.00 м ² в опаковка	м ²	8.65	10.38
N-III-L Гладък, с фалц размери: 60/1250/600 мм, 5.25 м ² в опаковка	м ²	10.38	12.46
<u>ЗА ДЕБЕЛИНА = 20 мм</u>	м ³	192.00	230.40

N-III-I Гладък, без фалц размери: 20/1250/600 мм, 15.75 м ² в опаковка	м ²	3.84	4.61
--	----------------	------	------

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	1.19	1.43
МРЕЖА 100 г/м ² – растер 4x4 мм	м ²	1.26	1.51
МРЕЖА 125 г/м ² – растер 4x4 мм	м ²	1.34	1.61
МРЕЖА 145 г/м ² – растер 5x5 мм	м ²	1.42	1.70
МРЕЖА 165 г/м ² – растер 4x4 мм	м ²	1.62	1.94
МРЕЖА 110 г/м ² – растер 13x13 мм	м ²	1.30	1.56
СТЪКЛОФИБЪРНА МРЕЖА, /КИТАЙ/ АЛКАЛО-УСТОЙЧИВА			
МРЕЖА 145 г/м ² – растер 5x5 мм	м ²	0.65	0.78
Метална мрежа AKS 100/200 см	м ²	3.60	4.32

ЪГЛИ И ЦОКЛИ ЗА ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ	мярка	цена без ДДС	цена с ДДС
PVC ъгъл с мрежа – 2.5 м	бр.	2.46	2.95
Алум. ъгъл с мрежа – 2.5 м	бр.	2.76	3.31
PVC ъгъл – капкоотв., с мрежа – 2.0 м	бр.	4.26	5.11
PVC профил прозоречен за изол. – 2.4 м	бр.	7.07	8.48
Цокъл алуминиев за изол. 30 мм – 2.0 м	бр.	4.70	5.64
Цокъл алуминиев за изол. 40 мм – 2.0 м	бр.	5.04	6.05
Цокъл алуминиев за изол. 50 мм – 2.0 м	бр.	5.44	6.53
Цокъл алуминиев за изол. 60 мм – 2.0 м	бр.	5.80	6.96
Цокъл алуминиев за изол. 80 мм – 2.0 м	бр.	6.67	8.00

ШПАКЛОВЪЧНИ И ЛЕПИЛНИ СМЕСИ	мярка	цена без ДДС	цена с ДДС
Лепило за EPS – 25 кг/п-т (40 бр./пале)	бр.	7.50	9.00
Лепило за XPS – 25 кг/п-т (40 бр./пале)	бр.	10.80	12.96
Шпакловка за EPS, сива – 25 кг/п-т (40 бр./пале)	бр.	8.30	9.96
Шпакловка за EPS, бяла – 25 кг/п-т (40 бр./пале)	бр.	9.40	11.28
Стиренкол – шпакл. за EPS, XPS – 25кг/п-т (40 бр./пале)	бр.	12.72	15.26
Лепилна смес за вата – 25 кг/п-т (40 бр./пале)	бр.	8.45	10.14
Шпаклов. смес за вата – 25 кг/п-т (40 бр./пале)	бр.	13.32	15.98

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.	0.13	0.16
Найл. дюбел с щифт за тухла/бетон 8 x 120 мм (500 бр./оп)	бр.	0.14	0.17
Найл. дюбел с щифт за тухла/бетон 8 x 140 мм (400 бр./оп)	бр.	0.16	0.19
Найл. дюбел с щифт за тухла/бетон 8 x 160 мм (300 бр./оп)	бр.	0.17	0.20
Найл. дюбел с щифт за тухла/бетон 8 x 180 мм (300 бр./оп)	бр.	0.19	0.23
Найл. дюбел с щифт за тухла/бетон 8 x 200 мм (300 бр./оп)	бр.	0.21	0.25
Найл. дюбел щифт за тухла/бетон 10 x 90 (250 бр./оп)	бр.	0.13	0.16
Найл. дюбел щифт за тухла/бетон 10 x 110 (250 бр./оп)	бр.	0.14	0.17
Найл. дюбел щифт за тухла/бетон 10 x 130 (250 бр./оп)	бр.	0.15	0.18
Найл. дюбел щифт за тухла/бетон 10 x 160 мм (250 бр./оп)	бр.	0.22	0.26
Найл. дюбел с метален щифт 8 x 120 мм (500 бр./оп)	бр.	0.23	0.28
Найл. дюбел с метален щифт 8 x 140 мм (400 бр./оп)	бр.	0.26	0.31
Найл. дюбел с метален щифт 8 x 160 мм (300 бр./оп)	бр.	0.29	0.35
PVC дюбел за бетон 8 x 50 мм (50 бр./оп)	бр.	0.07	0.08

PVC дюбел за бетон 8 x 70 мм (50 бр./оп)	бр.	0.08	0.10
PVC дюбел за бетон 8 x 90 мм (50 бр./оп)	бр.	0.09	0.11
PVC дюбел за бетон 8 x 110 мм (50 бр./оп)	бр.	0.10	0.12
PVC дюбел за бетон 8 x 130 мм (50 бр./оп)	бр.	0.11	0.13

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	4.30	5.16
Еластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -15°C, армирана със стъклен воал ELASTOBOND V - 3,0 кг	м ²	5.87	7.04
Еластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -15°C, армирана със стъклен воал ELASTOBOND V - 4,0 кг	м ²	7.44	8.39
Еластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -15°C, армирана с усилен полиестер ELASTOBOND S6 - 3,0кг	м ²	6.70	8.04
Еластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -15°C, армирана с усилен полиестер ELASTOBOND S6 - 4,0 кг	м ²	8.16	9.79
Еластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -15°C, армирана с усилен полиестер MINERAL ELASTOBOND S6 - с посипка; 4,0кг	м ²	7.49	8.99
Еластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -15°C, армирана с усилен полиестер MINERAL ELASTOBOND S6 - с посипка; 4,5кг	м ²	8.38	10.06
Еластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -15°C, армирана с усилен полиестер MINERAL ELASTOBOND S6 - с посипка; 5,0кг	м ²	9.06	10.87
Еластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -20°C, армирана с усилен полиестер ELASTOFLEX S6 - 3,5кг	м ²	8.18	9.82
Еластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -20°C, армирана с усилен полиестер ELASTOFLEX S6 - 4,6кг	м ²	10.76	12.91
Еластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -20°C, армирана с усилен полиестер MINERAL ELASTOFLEX S6 - с посипка; 4,5кг	м ²	10.39	12.47
FLEXO S6 3.0кг	м ²	6.62	7.94
FLEXO S6 4.0кг	м ²	8.14	9.77
MINERAL FLEXO S6 4.0кг	м ²	7.44	8.93
MINERAL FLEXO S6 4.5кг	м ²	8.33	10.00
MINERAL FLEXO S6 5.0кг	м ²	8.90	10.68
Полиолефинова-хидроизолационна мембрана FUTURA RS - 4,2кг	м ²	11.64	13.97
Полиолефинова-хидроизолационна мембрана MINERAL FUTURA RS - с посипка; 4,9кг	м ²	11.89	14.27
ПЛАСТОМЕРНИ ХИДРОИЗОЛАЦИОННИ МЕМБРАНИ			
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до 0°C, армирана със стъклен воал, TREND VS - 3,0кг	м ²	4.53	5.44
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до 0°C, армирана със стъклен воал, TREND VS - 4,0кг	м ²	5.61	6.73
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до 0°C, армирана със стъклен воал, MINERAL TREND VS - с посипка; 3,5кг	м ²	4.80	5.76
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до 0°C, армирана със стъклен воал, MINERAL TREND VS - с посипка; 4,0кг	м ²	5.32	6.38
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -5°C, армирана със стъклен воал, PLANA V - 4,0кг	м ²	6.20	7.44
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -5°C, армирана със стъклен воал, PLANA V - 5,4кг	м ²	7.85	9.42

Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -5°C, армирана със стъклен воал, MINERAL PLANA V - с посипка; 4,0кг	м ²	5.86	7.03
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до 0°C, армирана с полиестер, KAPPA P - 3,0кг	м ²	5.25	6.30
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до 0°C, армирана с полиестер, KAPPA P - 4,0кг	м ²	6.35	7.62
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до 0°C, армирана с полиестер, MINERAL KAPPA P - с посипка; 4,0кг	м ²	5.86	7.03
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до 0°C, армирана с полиестер, MINERAL KAPPA P - с посипка; 4,5кг	м ²	6.42	7.70
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до 0°C, армирана с полиестер, TREND HS - 3,0кг	м ²	5.30	6.36
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до 0°C, армирана с полиестер, TREND HS - 4,0кг	м ²	6.38	7.66
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до 0°C, армирана с полиестер, MINERAL TREND HS - с посипка; 4,0кг	м ²	5.89	7.07
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до 0°C, армирана с полиестер, MINERAL TREND HS - с посипка; 4,5кг	м ²	6.49	7.79
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -5°C, армирана с непрекъснати полиестерни влакна PLANA P - 4,0кг	м ²	6.92	8.30
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -5°C, армирана с непрекъснати полиестерни влакна PLANA P - 5,4кг	м ²	8.57	10.28
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -5°C, армирана с непрекъснати полиестерни влакна MINERAL PLANA P - с посипка; 4,0кг	м ²	6.67	7.97
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -5°C, армирана с непрекъснати полиестерни влакна MINERAL PLANA P - с посипка; 4,5кг	м ²	7.32	8.78
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -10°C, армирана с непрекъснати полиестерни влакна POLYBOND FC - 3,6кг	м ²	7.15	8.58
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -10°C, армирана с непрекъснати полиестерни влакна POLYBOND FC - 4,7кг	м ²	8.81	10.57
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -10°C, армирана с непрекъснати полиестерни влакна MINERAL POLYBOND FC - с посипка; 4,0кг	м ²	7.41	8.89
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -10°C, армирана с непрекъснати полиестерни влакна MINERAL POLYBOND FC - с посипка; 4,5кг	м ²	8.07	9.68
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -15°C, POLYSHIELD - 4,3кг	м ²	10.64	12.77
Пластомерна хидроизолационна мембрана, гъвкавост до -15°C, MINERAL POLYSHIELD - с посипка; 4,9кг	м ²	10.86	13.03
САМОЗАЛЕПВАЩИ МЕМБРАНИ			
Самозалепваща мембрана POLYVAP SA - стъклен воал+алуминиево фолио; 3 мм	м ²	9.64	11.57
Самозалепваща мембрана ELASTOFLEX SA-P полиестер; полиетиленов слой+защитно фолио; 2,0 мм	м ²	7.21	8.65
Самозалепваща мембрана ELASTOFLEX SA-P G сива; сива посипка+защитно фолио; 3,5кг	м ²	8.51	10.21
Самозалепваща мембрана SPIDER P APP - 2.0 мм	м ²	6.59	7.91
Самозалепваща мембрана SPIDER P G APP - 3.5кг	м ²	7.56	9.07

Самозалепваща мембрана POLYSTICK TU PLUS стъклен воал+полиестер; 2,0 мм	м ²	6.80	8.16
СПЕЦИАЛНИ МЕМБРАНИ			
Специална мембрана POLYVAP - 3,5кг	м ²	7.12	8.54
Специална мембрана ANTIRADICE P - 4,4кг	м ²	10.02	12.02
ALUSHIED 4 кг	м ²	13.92	16.70
Специална мембрана - оксидирана COPPERSHIELD - 4,1кг	м ²	31.17	37.40
Специална мембрана за виадукти, мостове и тунели POLYFLEX HP 25 - 4,3кг	м ²	9.45	11.34
Специална мембрана за виадукти, мостове и тунели POLYFLEX HP 25 - 5,4кг	м ²	11.23	13.48
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	2.09	2.51
Бял	м ²	2.43	2.92
ГРУНДОВЕ			
Грунд POLYCOAT LATTE 20кг/оп.	бр.	39.77	47.72
Грунд POLYPRIMER 4кг/оп.	бр.	14.79	17.75
Грунд POLYPRIMER 10кг/оп.	бр.	28.63	34.36
Грунд POLYPRIMER 18кг/оп.	бр.	39.46	47.35
ДРЕНАЖНИ И ПОКРИВНИ МАТЕРИАЛИ			
	мярка	цена без ДДС	цена с ДДС
MASTERMAX DUO - 140 (75 м²) Паропропускливо 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; Водонепропускливост: W1; Издръжливост на температура: +90°С; Температура на работа: от +10°С до +30°С.	м ²	1.97	2.36
MASTERMAX 3 ECO - 100 (75 м²) Паропропускливо 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; Водонепропускливост: W1; Издръжливост на температура: +70°С; Температура на работа: от -20°С до +40°С.	м ²	1.60	1.92
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	0.60	0.72
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	2.03	2.44
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	2.03	2.44

<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>0.90</p>	<p>1.08</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>11.79</p>	<p>14.15</p>
<p>МРЕЖА оградна PP 1.8x50 м, оранжева</p>	<p>м²</p>	<p>1.49</p>	<p>1.79</p>