

Contract de vânzare-cumpărare nr. 11/23

mun. Chișinău, R.M.

09 Octombrie 2023

Prezentul contract este încheiat între „Bricostar” S.R.L., în persoana directorului Paterău Anatol, care acționează în baza Statutului, denumit în continuare „VÎNZĂTOR”, pe de o parte, și

„Horus” S.R.L. în persoana directorului Balan Valentin, care acționează în baza Statutului, denumit în continuare „CUMPĂRĂTOR”, de altă parte au încheiat prezentul Contract privind următoarele:

1. OBIECTUL CONTRACTULUI

1.1. „Vînzătorul” se obligă să livreze, elibereze, iar „Cumpărătorul” să recepționeze și să achite marfa. Noțiunea de „Marfă” în prezentul contract se subînțelege - materiale de construcție în asortiment.

1.2. Prețul, denumirea și cantitatea mărfii este indicată în specificațiile la prezentul contract (Anexa nr. 1), cît și se indică în factura fiscală a Vînzătorului pentru fiecare Marfă în parte.

2. CALITATEA MĂRFII

2.1. Calitatea mărfii livrate trebuie să corespundă cerințelor standard.

3. CONDIȚIILE LIVRĂRII

3.1. Livrarea Mărfii se efectuează din depozitul Vînzătorului”.

3.2. „Vînzătorul” duce răspundere de încărcarea Mărfii în transportul „Cumpărătorului”.

3.3. Prin acordul Părților, este posibilă și livrarea Mărfii cu transportul „Vînzătorului”.

4. TRANSMITEREA ȘI PRIMIREA MĂRFII

4.1. Marfa se consideră transmisă de către „Vînzător” și primită de către „Cumpărător” în cantitate și calitate în corespundere cu cantitatea mărfii livrate după volum (masa, bucați, unitați) și indicate în factura fiscală, în momentul încărcării mărfii.

4.2. Proprietatea bunurilor trece de la „Vînzător” la „Cumpărător” din data indicată în factura fiscală.

4.3. Marfa achitată de cumpărător se păstrează cu titlul gratuit la depozitul vînzătorului.

5. SUMA TOTALĂ A CONTRACTULUI ȘI CONDIȚIILE ACHITĂRII

5.1. Suma totală a Contractului vă corespunde sumelor facturilor recepționate, iar suma creanței nu va depăși valoare de 500,000.00 MDL (cinci sute mii lei, 00 bani).

5.2. „Cumpărătorul” efectuează plata pentru marfă prin transfer bancar la contul de decontare a „Vînzătorului” (sau bani în numerar în casa „Vînzătorului”) cu termen de achitare ce nu va depăși 30 de zile calendaristice de la recepționarea mărfii.

6. RESPONSABILITATEA PĂRȚILOR

6.1. Părțile se obligă să compenseze reciproc toate prejudiciile, legate de neexecutarea sau neîndeplinirea parțială a condițiilor stipulate în prezentul contract.

6.2. În caz de neachitare în termen conform p.5.2 din contract – „Cumpărătorul” achită „Vînzătorului” o penalitate în valoare de 0,1% pe zi, dar nu poate depăși 5 % din valoare sumei restante.

6.3. Achitarea penalității nu scutește „Cumpărătorul” de la plata de bază.

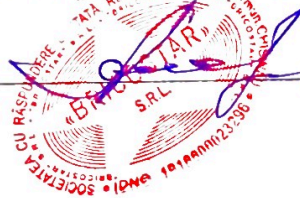
7. DISPOZIȚII FINALE

- 7.1. Contractul intră în vigoare din data de 9 octombrie 2023 și este valabil până la executarea integrală a obligațiilor contractuale.
- 7.2. Orice modificări și completări la prezentul Contract sunt valabile numai în cazul, în care au fost făcute în formă scrisă și semnate de reprezentanții ambelor părți.
- 7.3. Orice litigiu apărut între părți se soluționează în corespundere cu legislația în vigoare R.M.
- 7.4. Prezentul Contract este întocmit în două exemplare, care are aceeași putere juridică.
- 7.5. Documentele transmise prin E-mail autentificate prin ștampilă au deplină valoare și efect.

8. RECHIZITELE PĂRȚILOR

„VÎNZĂTOR”
„Bricostar” S.R.L.

mun. Chișinău, str. Uzinelor 104
c/f 1016600023296
Cod TVA: 0611652
IBAN: MD98ML000000002251408528
Bank: Moldindconbank S.A. fil. „Dacia” Chișinău
MOLDMD2X308
Director: Paterău Anatol



„CUMPĂRĂTOR”
„HORUS” S.R.L.

or. Chisinau, str. M.Sadoveanu 4/10
c/f: 1002600011498
TVA: 0400316
IBAN: MD60ML000000002251729215
BC'Moldindconbank'S.A.
Codul Băncii MOLDMD2X
Director: Balan Valentin



Cod SAP	Denumire produs	Descriere	Dimensiune (mm) (grosime x lungime x latime)	UM / UA (m ² /pachet)	Pret (Lei/m ²)	Pret UA Distribuire (Lei/buc.)
PLE PLUS, PLE PLUS ALU						
5200889430	Isover PLE PLUS	Conductivitate termica λ_D [W/(m·K)] 0,038 Izolatii termice si fonice supuse unor solicitari mecanice reduse: pereti in sistem de casete metalice, case de lemn, pereti de compartimentare cu performante specificate de rezistenta la foc.	50 x 1000 x 600	7,2	49,31	355,00
5200889431			60 x 1000 x 600	4,8	82,14	394,26
5200889432			80 x 1000 x 600	3,6	103,72	373,38
5200889433			100 x 1000 x 600	3,6	95,83	345,00
5200889434			120 x 1000 x 600	3,0	154,22	462,65
5200889435			140 x 1000 x 600	2,4	187,13	449,11
5200889436			150 x 1000 x 600	2,4	193,11	463,46
5200889437			160 x 1000 x 600	1,8	206,62	371,91
5200889438			180 x 1000 x 600	1,8	245,70	442,26
5200889439			200 x 1000 x 600	1,8	256,57	461,83
5200889440			220 x 1000 x 600	1,2	298,92	358,70
5200889441			240 x 1000 x 600	1,2	310,33	372,40
5200889442			250 x 1000 x 600	1,2	315,77	378,93
Cod SAP			Denumire produs	Descriere	Dimensiune (mm) (grosime x lungime x latime)	UM / UA (m ² /pachet)
PLU, PLU ALU, PLU NT						
5200889445	Isover PLE PLUS ALU	Conductivitate termica λ_D [W/(m·K)] 0,038 Izolatii termice si fonice supuse unor solicitari mecanice reduse: pereti in sistem de casete metalice, case de lemn, pereti de compartimentare cu performante specificate de rezistenta la foc.	100 x 1000 x 600	3,6	174,78	629,21
5200889446			120 x 1000 x 600	3,0	209,68	629,04
5200889447			140 x 1000 x 600	2,4	247,49	593,97
5200889448			150 x 1000 x 600	2,4	260,27	624,64
5200889449			160 x 1000 x 600	1,8	275,41	495,73
5200889450			180 x 1000 x 600	1,8	315,57	568,03
5200889451			200 x 1000 x 600	1,8	344,12	619,42
5200889452			220 x 1000 x 600	1,2	384,29	461,15
5200889453			240 x 1000 x 600	1,2	412,56	495,08
5200889454			250 x 1000 x 600	1,2	426,97	512,37
5200868730	Isover PLU	Conductivitate termica λ_D [W/(m·K)] 0,037 Izolatii termice si fonice supuse unor solicitari mecanice reduse: pereti in sistem de casete metalice, case de lemn, pereti de compartimentare cu performante specificate de rezistenta la foc.	50 x 1000 x 600	7,2	89,29	642,91
5200868731			60 x 1000 x 600	4,8	111,77	536,51
5200868732			70 x 1000 x 600	4,8	131,08	629,21
5200868733			75 x 1000 x 600	3,6	140,42	505,52
5200868734			80 x 1000 x 600	3,6	148,31	533,90
5200868735			100 x 1000 x 600	3,6	178,04	640,95
5200868736			120 x 1000 x 600	3	232,25	696,74
5200868737			140 x 1000 x 600	2,4	273,86	657,26
5200868738			150 x 1000 x 600	2,4	290,17	696,42

Cod SAP	Denumire produs	Descriere	Dimensiune (mm) (grosime x lungime x latime)	UM / UA (m ² /pachet)	Pret (Lei/m ²)	Pret UA Distribuire (Lei/buc.)
5200868739	Isover PLU	Conductivitate termica λ_D [W/(m K)] 0,037 Izolatii termice si fonice supuse unor solicitari mecanice reduse: pereti in sistem de casete metalice, case de lemn, pereti de compartimentare cu performante specificate de rezistenta la foc.	160 x 1000 x 600	1,8	309,66	557,39
5200868740			180 x 1000 x 600	1,8	354,45	638,01
5200868741			200 x 1000 x 600	1,8	387,35	697,23
5200868742			220 x 1000 x 600	1,2	431,60	517,92
5200868743			240 x 1000 x 600	1,2	465,04	558,05
5200868744			250 x 1000 x 600	1,2	481,35	577,62
5200868761	Isover PLU ALU	Conductivitate termica λ_D [W/(m K)] 0,037 Izolatii termice si fonice supuse unor solicitari mecanice reduse: pereti in sistem de casete metalice, case de lemn, pereti de compartimentare cu performante specificate de rezistenta la foc.	100 x 1000 x 600	3,6	322,14	1159,71
5200868762			120 x 1000 x 600	3	386,41	1159,22
5200868763			140 x 1000 x 600	2,4	453,58	1088,59
5200868764			150 x 1000 x 600	2,4	475,06	1140,14
5200868765			160 x 1000 x 600	1,8	506,51	911,72
5200868766			180 x 1000 x 600	1,8	576,04	1036,87
5200868767			200 x 1000 x 600	1,8	633,41	1140,14
5200868768			220 x 1000 x 600	1,2	702,40	842,87
5200868769			240 x 1000 x 600	1,2	760,04	912,04
5200868748			Isover PLU NT	Conductivitate termica λ_D [W/(m K)] 0,037 Izolatii termice si fonice supuse unor solicitari mecanice reduse: pereti in sistem de casete metalice, case de lemn, pereti de compartimentare cu performante specificate de rezistenta la foc.	100 x 1000 x 600	3,6
5200868749	120 x 1000 x 600	3			273,57	820,72
5200868750	140 x 1000 x 600	2,4			321,98	772,76
5200868751	150 x 1000 x 600	2,4			338,57	812,57
5200868752	160 x 1000 x 600	1,8			361,59	650,87
Cod SAP	Denumire produs	Descriere	Dimensiune (mm) (grosime x lungime x latime)	UM / UA (m ² /pachet)	Pret (Lei/m ²)	Pret UA Distribuire (Lei/buc.)
5200868753	Isover PLU NT	Conductivitate termica λ_D [W/(m K)] 0,037 Izolatii termice si fonice supuse unor solicitari mecanice reduse: pereti in sistem de casete metalice, case de lemn, pereti de compartimentare cu performante specificate de rezistenta la foc.	180 x 1000 x 600	1,8	412,64	742,75
5200868754			200 x 1000 x 600	1,8	452,06	813,71
5200868755			220 x 1000 x 600	1,2	503,10	603,72
5200868756			240 x 1000 x 600	1,2	542,53	651,03
5200868757			250 x 1000 x 600	1,2	579,53	695,44
PLA , PLA ALU , PLA NT						
5200868509	Isover PLA	Conductivitate termica λ_D [W/(m K)] 0,035 Izolatii termice si fonice supuse unor solicitari mecanice reduse: pereti de fatada ventilata, pereti cortina, pereti de compartimentare cu performante specificate de rezistenta la foc.	50 x 1000 x 600	4,8	145,85	700,06
5200868510			60 x 1000 x 600	4,8	175,12	840,59
5200868511			80 x 1000 x 600	3,6	233,68	841,24
5200868512			100 x 1000 x 600	2,4	291,96	700,71
5200868513			120 x 1000 x 600	1,8	370,43	666,78
5200868514			140 x 1000 x 600	1,8	433,64	780,56
5200868515			150 x 1000 x 600	1,8	461,38	830,48

5200868516			160 x 1000 x 600	1,8	488,84	879,91
5200868517			180 x 1000 x 600	1,2	555,92	667,10
5200868518			200 x 1000 x 600	1,2	611,66	733,99
5200868519			220 x 1000 x 600	1,2	677,93	813,51
5200868520			240 x 1000 x 600	1,2	733,39	880,07
5200868521			250 x 1000 x 600	1,2	761,12	913,35
Cod SAP	Denumire produs	Descriere	Dimensiune (mm) (grosime x lungime x latime)	UM / UA (m ² /pachet)	Pret (Lei/m ²)	Pret UA Distribuire (Lei/buc.)
5200868535	Isover PLA ALU	Conductivitate termica λD [W/(m K)] 0,035 Izolatii termice si fonice supuse unor solicitari mecanice reduse: pereti de fatada ventilata, pereti cortina, pereti de compartimentare cu performante specificate de rezistenta la foc.	50 x 1000 x 600	4,8	215,72	1035,46
5200868536			60 x 1000 x 600	4,8	258,59	1241,24
5200868537			80 x 1000 x 600	3,6	345,15	1242,55
5200868538			100 x 1000 x 600	2,4	424,10	1017,84
5200868539			120 x 1000 x 600	1,8	512,36	922,24
5200868540			140 x 1000 x 600	1,8	599,22	1078,60
5200868541			150 x 1000 x 600	1,8	627,77	1129,99
5200868542			160 x 1000 x 600	1,8	514,12	925,42
5200868543			180 x 1000 x 600	1,2	583,65	700,38
5200868544			200 x 1000 x 600	1,2	642,65	771,18
5200868545			220 x 1000 x 600	1,2	712,18	854,62
5200868546			240 x 1000 x 600	1,2	771,18	925,42
5200868547			250 x 1000 x 600	1,2	800,27	960,33
5200868522			Isover PLA NT	Conductivitate termica λD [W/(m K)] 0,035 Izolatii termice si fonice supuse unor solicitari mecanice reduse: pereti de fatada ventilata, pereti cortina, pereti de compartimentare cu performante specificate de rezistenta la foc.	50 x 1000 x 600	4,8
5200868523	60 x 1000 x 600	4,8			214,55	1029,82
5200868524	80 x 1000 x 600	3,6			286,42	1031,13
5200868525	100 x 1000 x 600	2,4			354,22	850,14
5200868526	120 x 1000 x 600	1,8			429,16	772,49
5200868527	140 x 1000 x 600	1,8			501,89	903,40
5200868528	150 x 1000 x 600	1,8			529,89	953,80
Cod SAP	Denumire produs	Descriere	Dimensiune (mm) (grosime x lungime x latime)	UM / UA (m ² /pachet)	Pret (Lei/m ²)	Pret UA Distribuire (Lei/buc.)
5200868529	Isover PLA NT	Conductivitate termica λD [W/(m K)] 0,035 Izolatii termice si fonice supuse unor solicitari mecanice reduse: pereti de fatada ventilata, pereti cortina, pereti de compartimentare cu performante specificate de rezistenta la foc.	160 x 1000 x 600	1,8	561,70	1011,06
5200868530			180 x 1000 x 600	1,2	638,30	765,96
5200868531			200 x 1000 x 600	1,2	702,47	842,96
5200868532			220 x 1000 x 600	1,2	778,80	934,56
5200868533			240 x 1000 x 600	1,2	843,23	1011,88
5200868534			250 x 1000 x 600	1,2	875,32	1050,38
PLF, PLF ALU, PLF NT						
5200868587	Isover PLF	Conductivitate termica λD [W/(m K)] 0,035	50 x 1000 x 600	4,8	176,84	848,83
5200868588			60 x 1000 x 600	4,8	211,56	1015,47
5200868589			80 x 1000 x 600	3,6	281,80	1014,49

5200868590		Izolatii termice si fonice supuse unor solicitari mecanice reduce: pereti de fatada ventilata, pereti cortina, pereti de compartimentare cu performante specificate de rezistenta la foc.	100 x 1000 x 600	2,4	352,59	846,22		
5200868591			120 x 1000 x 600	1,8	426,98	768,57		
5200868592			140 x 1000 x 600	1,8	499,44	898,99		
5200868593			150 x 1000 x 600	1,8	531,79	957,23		
5200868594			160 x 1000 x 600	1,8	564,15	1015,47		
5200868595			180 x 1000 x 600	1,2	640,21	768,25		
5200868596			200 x 1000 x 600	1,2	705,19	846,22		
5200868597			220 x 1000 x 600	1,2	781,51	937,82		
5200868598			240 x 1000 x 600	1,2	845,95	1015,14		
5200868599			250 x 1000 x 600	1,2	878,58	1054,29		
Cod SAP	Denumire produs		Descriere	Dimensiune (mm) (grosime x lungime x latime)	UM / UA (m²/pachet)	Pret (Lei/m²)	Pret UA Distribuie (Lei/buc.)	
5200868613	Isover PLF ALU	Conductivitate termica λD [W/(m K)] 0,035 Izolatii termice si fonice supuse unor solicitari mecanice reduce: pereti de fatada ventilata, pereti cortina, pereti de compartimentare cu performante specificate de rezistenta la foc.	50 x 1000 x 600	4,8	224,96	1079,83		
5200868614			60 x 1000 x 600	4,8	270,28	1297,36		
5200868615			80 x 1000 x 600	3,6	360,38	1297,36		
5200868616			100 x 1000 x 600	2,4	442,32	1061,56		
5200868617			120 x 1000 x 600	1,8	534,92	962,86		
5200868618			140 x 1000 x 600	1,8	625,32	1125,58		
5200868619			150 x 1000 x 600	1,8	655,50	1179,91		
5200868620			160 x 1000 x 600	1,8	695,74	1252,34		
5200868621			180 x 1000 x 600	1,2	788,66	946,39		
5200868622			200 x 1000 x 600	1,2	869,68	1043,61		
5200868623			220 x 1000 x 600	1,2	962,59	1155,11		
5200868624			240 x 1000 x 600	1,2	1043,07	1251,68		
5200868625			250 x 1000 x 600	1,2	1084,13	1300,95		
5200868600			Isover PLF NT	Conductivitate termica λD [W/(m K)] 0,035 Izolatii termice si fonice supuse unor solicitari mecanice reduce: pereti de fatada ventilata, pereti cortina, pereti de compartimentare cu performante specificate de rezistenta la foc.	50 x 1000 x 600	4,8	207,56	996,31
5200868601					60 x 1000 x 600	4,8	248,53	1192,96
5200868602					80 x 1000 x 600	3,6	331,83	1194,59
5200868603	100 x 1000 x 600	2,4			411,05	986,52		
5200868604	120 x 1000 x 600	1,8			497,13	894,84		
5200868605	140 x 1000 x 600	1,8			581,01	1045,81		
5200868606	150 x 1000 x 600	1,8			613,63	1104,54		
Cod SAP	Denumire produs	Descriere	Dimensiune (mm) (grosime x lungime x latime)	UM / UA (m²/pachet)	Pret (Lei/m²)	Pret UA Distribuie (Lei/buc.)		
5200868607	Isover PLF NT	Conductivitate termica λD [W/(m K)] 0,035 Izolatii termice si fonice supuse unor solicitari mecanice reduce: pereti de fatada ventilata, pereti cortina, pereti de compartimentare cu performante specificate de rezistenta la foc.	160 x 1000 x 600	1,8	651,70	1173,05		
5200868608			180 x 1000 x 600	1,2	738,63	886,35		
5200868609			200 x 1000 x 600	1,2	814,76	977,71		
5200868610			220 x 1000 x 600	1,2	901,69	1082,03		
5200868611			240 x 1000 x 600	1,2	977,55	1173,05		
5200868612			250 x 1000 x 600	1,2	1015,34	1218,41		
PLC , PLC ALU , PLC NT								

5200868548	Isover PLC	Conductivitate termica λD [W/(m·K)] 0,035 Izolatii termice si fonice supuse unor sollicitari mecanice reduse: pereti de fatada ventilata, pereti cortina, pereti de compartimentare cu performante specificate de rezistenta la foc.	50 x 1000 x 600	4,8	199,41	957,15
5200868549			60 x 1000 x 600	4,8	239,02	1147,28
5200868550			80 x 1000 x 600	3,6	318,78	1147,61
5200868551			100 x 1000 x 600	2,4	398,00	955,20
5200868552			120 x 1000 x 600	1,8	481,91	867,43
5200868553			140 x 1000 x 600	1,8	563,33	1014,00
5200868554			150 x 1000 x 600	1,8	600,31	1080,56
5200868555			160 x 1000 x 600	1,8	637,01	1146,63
5200868556			180 x 1000 x 600	1,2	722,32	866,78
5200868557			200 x 1000 x 600	1,2	796,27	955,52
5200868558			220 x 1000 x 600	1,2	881,84	1058,21
5200868559			240 x 1000 x 600	1,2	955,25	1146,30
5200868560			250 x 1000 x 600	1,2	992,50	1191,00
Cod SAP			Denumire produs	Descriere	Dimensiune (mm) (grosime x lungime x latime)	UM / UA (m²/pachet)
5200868561	Isover PLC NT	Conductivitate termica λD [W/(m·K)] 0,035 Izolatii termice si fonice supuse unor sollicitari mecanice reduse: pereti de fatada ventilata, pereti cortina, pereti de compartimentare cu performante specificate de rezistenta la foc.	50 x 1000 x 600	4,8	224,69	1078,52
5200868562			60 x 1000 x 600	4,8	267,11	1282,11
5200868563			80 x 1000 x 600	3,6	359,56	1294,42
5200868564			100 x 1000 x 600	2,4	445,31	1068,74
5200868565			120 x 1000 x 600	1,8	538,19	968,74
5200868566			140 x 1000 x 600	1,8	629,13	1132,43
5200868567			150 x 1000 x 600	1,8	664,48	1196,06
5200868568			160 x 1000 x 600	1,8	705,80	1270,44
5200868569			180 x 1000 x 600	1,2	800,08	960,09
5200868570			200 x 1000 x 600	1,2	881,91	1058,30
5200868571			220 x 1000 x 600	1,2	976,73	1172,08
5200868572			240 x 1000 x 600	1,2	1059,11	1270,93
5200868573			250 x 1000 x 600	1,2	1100,44	1320,53
PLT , PLT ALU , PLT NT						
5200868626	Isover PLT	Conductivitate termica λD [W/(m·K)] 0,035 Izolatii termice si fonice supuse unor sollicitari mecanice reduse: pereti de fatada ventilata, pereti cortina.	50 x 1000 x 600	4,8	226,87	1088,96
5200868627			60 x 1000 x 600	4,8	272,46	1307,80
5200868628			80 x 1000 x 600	3,6	363,10	1307,15
5200868629			100 x 1000 x 600	2,4	454,01	1089,62
5200868630			120 x 1000 x 600	1,2	544,65	653,57
5200868631			140 x 1000 x 600	1,8	641,09	1153,97
5200868632			150 x 1000 x 600	1,2	680,87	817,05
Cod SAP	Denumire produs	Descriere	Dimensiune (mm) (grosime x lungime x latime)	UM / UA (m²/pachet)	Pret (Lei/m²)	Pret UA Distribuie (Lei/buc.)
5200868633	Isover PLT	Conductivitate termica λD [W/(m·K)] 0,035 Izolatii termice si fonice supuse unor sollicitari mecanice reduse:	160 x 1000 x 600	1,8	725,92	1306,66
5200868634			180 x 1000 x 600	1,2	822,64	987,17
5200868635			200 x 1000 x 600	1,2	906,93	1088,31
5200868636			220 x 1000 x 600	0,6	997,31	598,39
5200868637			240 x 1000 x 600	1,2	1089,02	1306,82

Cod SAP	Denumire produs	pereti de fatada ventilata, pereti cortina Descriere	250 x 1000 x 600 Dimensiune (mm) (grosime x lungime x latime)	1,2 UM / UA (m ² /pachet)	1121,12 Pret (Lei/m ²)	1221,72 Pret UA Distribuie (Lei/buc.)
5200868652	Isover PLT ALU	Conductivitate termica λ_D [W/(m K)] 0,035 Izolatii termice si fonice supuse unor sollicitari mecanice reduse pereti de fatada ventilata, pereti cortina	50 x 1000 x 600	4,8	270,91	1351,92
5200868653			60 x 1000 x 600	4,8	325,48	1527,28
5200868654			80 x 1000 x 600	3,6	433,79	1561,94
5200868655			100 x 1000 x 600	2,4	532,58	1278,28
5200868656			120 x 1000 x 600	1,2	638,99	798,79
5200868657			140 x 1000 x 600	1,2	749,12	888,94
5200868658			150 x 1000 x 600	1,2	785,01	942,01
5200868639			Isover PLT NT	Conductivitate termica λ_D [W/(m K)] 0,035 Izolatii termice si fonice supuse unor sollicitari mecanice reduse pereti de fatada ventilata, pereti cortina	50 x 1000 x 600	4,8
5200868640	60 x 1000 x 600	4,8			312,97	1502,26
5200868641	80 x 1000 x 600	3,6			416,93	1500,96
5200868642	100 x 1000 x 600	2,4			516,54	1239,70
5200868643	120 x 1000 x 600	1,2			619,41	743,30
5200868644	140 x 1000 x 600	1,2			726,01	871,21
5200868645	150 x 1000 x 600	1,2			767,33	920,80
Cod SAP	Denumire produs	Descriere			Dimensiune (mm) (grosime x lungime x latime)	UM / UA (m²/pachet)
5200868646	Isover PLT NT	Conductivitate termica λ_D [W/(m K)] 0,035 Izolatii termice si fonice supuse unor sollicitari mecanice reduse pereti de fatada ventilata, pereti cortina	160 x 1000 x 600	1,8	818,64	1473,54
5200868647			180 x 1000 x 600	1,2	927,05	1112,46
5200868648			200 x 1000 x 600	1,2	1023,57	1228,28
5200868649			220 x 1000 x 600	0,6	1125,10	675,06
5200868650			240 x 1000 x 600	1,2	1227,41	1472,89
5200868651			250 x 1000 x 600	1,2	1275,81	1530,97
PLN , PLN ALU , PLN NT						
5200868665	Isover PLN	Conductivitate termica λ_D [W/(m K)] 0,034 Izolatii termice si fonice supuse unor sollicitari mecanice reduse pereti de fatada ventilata, pereti cortina, pereti de compartimentare cu performante specificate de rezistenta la foc.	50 x 1000 x 600	4,8	250,52	1202,50
5200868666			60 x 1000 x 600	3	300,19	900,57
5200868667			80 x 1000 x 600	3	400,35	1201,04
5200868668			100 x 1000 x 600	2,4	500,50	1201,20
5200868669			120 x 1000 x 600	1,2	600,38	720,46
5200868670			140 x 1000 x 600	1,2	703,44	844,13
5200868671			150 x 1000 x 600	1,2	750,75	900,90
Cod SAP	Denumire produs	Descriere	Dimensiune (mm) (grosime x lungime x latime)	UM / UA (m²/pachet)	Pret (Lei/m²)	Pret UA Distribuie (Lei/buc.)
Fassade , PROFI Fassade - vata minerala bazaltica pentru termosistem (ETICS)						
5200868430	Isover FASSADE	Conductivitate termica λ_D [W/(m K)] 0,035 Izolarea termica și fonica a peretilor exteriori in sistem ETICS, izolarea fatadelor ventilate.	50 x 1000 x 600	3,6	146,60	527,75
5200868431			60 x 1000 x 600	3,0	176,44	529,31
5200868432			80 x 1000 x 600	1,8	221,99	399,58
5200868433			100 x 1000 x 600	2,4	270,83	650,00
5200868434			120 x 1000 x 600	1,2	351,93	422,31

Cod SAP	Denumire produs	Descriere	Dimensiune (mm) (grosime x lungime x latime)	UM / UA (m ² /pachet)	Pret (Lei/m ²)	Pret UA Distribuire (Lei/buc.)	
5200868435		CS(10) 20 kPa TR 7,5 kPa PL(5) 300 N	140 x 1000 x 600	1,2	413,43	496,11	
5200868436			150 x 1000 x 600	1,2	439,32	527,19	
5200868437			160 x 1000 x 600	1,2	472,56	567,07	
5200910663			180 x 1000 x 600	1,2	533,19	639,83	
5200868439			200 x 1000 x 600	1,2	571,33	685,59	
5200868440			220 x 1000 x 600	0,6	644,15	386,49	
5200868441			240 x 1000 x 600	0,6	703,39	422,03	
5200868442			250 x 1000 x 600	0,6	730,22	438,13	
5200906421	Isover PROFI Fassade		Conductivitate termica λD [W/(m·K)] 0,036	30 x 1000 x 600	4,2	95,00	399,00
5200868416		40 x 1000 x 600		4,8	133,79	642,21	
5200868417		Izolarea termica și fonica a peretilor exteriori in sistem ETICS.	CS(10) 30 kPa TR 10 kPa PL(5) 350 N	50 x 1000 x 600	3,6	159,31	573,51
5200868418				60 x 1000 x 600	3,6	193,35	696,04
5200868419				80 x 1000 x 600	3,0	180,00	540,00
5200868420				100 x 1000 x 600	2,4	220,00	528,00
5200868421				120 x 1000 x 600	1,8	367,15	660,87
5200868422				140 x 1000 x 600	1,8	429,85	773,73
5200868423				150 x 1000 x 600	1,2	454,39	545,27
5200868424				160 x 1000 x 600	1,2	487,86	585,43
5200868425				180 x 1000 x 600	1,2	550,85	661,02
5200868426				200 x 1000 x 600	1,2	590,63	708,75
5200868427				220 x 1000 x 600	0,6	665,81	399,48
5200868428				240 x 1000 x 600	0,6	726,69	436,02
5200868429				250 x 1000 x 600	0,6	754,47	452,68

„VÎNZĂTOR”
„Bricostar” S.R.L.

Director: Paterău Anatol



„CUMPĂRĂTOR”
„HORUS” S.R.L.

Director: Balan Valentin



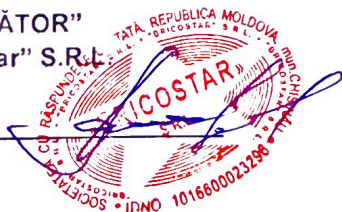
Anexa nr.2
Vata de sticlă ISOVER

Cod SAP	Denumire produs	Descriere	Dimensiuni (mm) (grosime x lungime x latime)	UM / UA (m ² /rola)	Pret UA Distribuire (Lei/buc.)
5200892814	Isover RIO PLUS	Conductivitate termica λ_D (W/mK) 0.040 Izolatii termice si fonice supuse unor solicitari mecanice reduce: pe planseele podurilor circulabile (sub placare cu lemn sau similara); pe planseele podurilor necirculabile	50x7000x1200*	16,8	355
5200892812			100x7500x1200	9	419
5200892819			120x6500x1200	7,8	426
5200892821			140x5500x1200	6,6	424
5200892823			150x5000x1200	6	414
5200892825			160x5000x1200	6	435
5200892827			180x4500x1200	5,4	445
5200892829			200x4000x1200	4,8	440
5200857449			Isover DOMO TWIN	Conductivitate termica λ_D (W/mK) = 0.039 Izolatii termice si fonice supuse unor solicitari mecanice reduce: Mansarde, intre si sub capriorii de sarpana, izolarea structurilor de lemn	50x6000x1200*
5200568586	50x7500x1200*	18			469
5200568588	60x6000x1200*	14,4			414
Cod SAP	Denumire produs	Descriere	Dimensiuni (mm) (grosime x lungime x latime)	UM / UA (m ² /rola)	Pret UA Distribuire (Lei/buc.)
5200568592	Isover DOMO	Conductivitate termica λ_D (W/mK) 0.039 Izolatii termice si fonice supuse unor solicitari mecanice reduce: Mansarde, intre si sub capriorii de sarpana, izolarea structurilor de lemn	100x7500x1200	9	498
5200568614			120x6000x1200	7,2	481
5200568615			140x5000x1200	6	473
5200677175			150x5000x1200	6	500
5200568617			160x5000x1200	6	529
5200568619			180x4000x1200	4,8	482
5200568620			200x3500x1200	4,2	469
5200568576			Isover AKUSTO	Conductivitate termica λ_D (W/mK) = 0.039 Izolatii termice si fonice supuse unor solicitari mecanice reduce: in peretii de compartimentare; pe suprafata interioara a peretilor verticali interiori	50x7500x600**
5200568577	75x9000x600**	10,8			461
5200568762	100x7500x600**	9,0			509
5200576648	Isover KB	Conductivitate termica λ_D (W/mK) = 0.038 Izolatii termice si fonice supuse unor solicitari mecanice reduce: pereti exteriori tip "caseta metalica"	100x6000x600*	7,2	544
Cod SAP	Denumire produs	Descriere	Dimensiuni (mm) (grosime x lungime x latime)	UM / UA (m ² /rola)	Pret UA Distribuire (Lei/buc.)
5200575818	Isover UNIROLL PLUS	Conductivitate termica λ_D (W/mK) 0.036 Izolatii termice si fonice supuse unor solicitari mecanice reduce: mansarde, intre si sub capriorii de sarpana, case de lemn	50x5000x1200	12,0	453
5200602730			100x5000x1200	6,0	455
5200850028			120x4500x1200	5,4	490
5200850030			150x4500x1200	5,4	603
5200856856			180x4500x1200	5,4	715
5200856858			200x4000x1200	4,8	708
5200682021			Isover FORTE	Conductivitate termica λ_D (W/mK) 0.034 Izolatii termice si fonice supuse unor solicitari mecanice reduce: Mansarde, case de lemn, constructii cu consum redus de energie	50x4500x1200*
5200609765	100x4500x1200	5,4			509
5200633853	120x4500x1200	5,4			614
5200620158	140x4000x1200	4,8			634
5200642235	150x4000x1200	4,8			676

Cod SAP	Denumire produs	Descriere	Dimensiuni (mm) (grosime x lungime x latime)	UM / UA (m ² /rola)	Pret UA Distribuire (Lei/buc.)
5200852651			160x4000x1200	4,8	720
5200856852			180x3500x1200	4,2	709
5200856854			200x3500x1200	4,2	782
5200860221	Isover SUPERPROFI	Conductivitate termica λ_0 (W/mK) 0.032 Izolatii termice si fonice supuse unor solicitari mecanice reduse: Mansarde, case de lemn, constructii cu consum redus de energie	50x7500x1200	9,0	478
5200859927			100x4500x1200	5,4	571
5200858980			120x4000x1200	4,8	607
5200858982			140x3500x1200	4,2	620
5200858984			150x3000x1200	3,6	572
5200858987			160x3000x1200	3,6	607
5200858989			180x2500x1200	3,0	572
Cod SAP	Denumire produs	Descriere	Dimensiuni (mm) (grosime x lungime x latime)	UM / UA (m ² /rola)	Pret UA Distribuire (Lei/buc.)
5200568637	Isover RIO ALU	Conductivitate termica λ_0 (W/mK) = 0.042 Izolatii termice si fonice supuse unor solicitari mecanice reduse: pe plansele podurilor circulabile (sub placare cu lemn, sau similara); pe plansele podurilor necirculabile	50x12000x1200	14,4	950
5200568572			100x7500x1200	9,0	977
5200568641	Isover DOMO ALU	Conductivitate termica λ_0 (W/mK) = 0.039 Izolatii termice si fonice supuse unor solicitari mecanice reduse: in mansarde, intre si sub capriorii de sarpanta.	30x17000x1200	20,4	1300
5200568713			50x12000x1200	14,4	1517
5200570420			100x7500x1200	9,0	1883
5200615510	Isover VENTIROLL	conform fisa tehnica	30x15000x1200	18,0	1200
5200675191			50x10000x1200	12,0	1327
5200676000			100x7000x1200	8,4	1850
Cod SAP	Denumire produs	Descriere	Dimensiuni (mm) (grosime x lungime x latime)	UM / UA (m ² /rola)	Pret UA Distribuire (Lei/buc.)
5200680657	Isover FORTE ALU	Conductivitate termica λ_0 (W/mK) = 0.034 Izolatii in domeniul naval sau offshore	25x12500x1200	15,0	1300
5200677580			50x10000x1200	12,0	2067
* rola ce contine doua saltele					
** rola ce contine patru saltele					

„VÎNZĂTOR”
„Bricostar” S.R.L.

Director: Paterău Anatol



„CUMPĂRĂTOR”
„HORUS” S.R.L.

Director: Balan Valentin

