



Isolierplatten von Gór-Stal

DÄMMPLATTEN termPIR[®]

LOGISTIKTABELLEN



PARAMETRY PAKETE FÜR PLATTEN 600 mm x 1200 mm

		Produktdaten
Gilt für Platten	termPIR® 01	AL, AL R-eco, BT R-eco, AGRO AL, MAX 19 AL, AGRO P REV
	termPIR® 02	BWS, WS, ETX, ETX R-eco
Deckfläche einer Platte [m²]		0,72 m²
Verpackungsart		Pakete, die in Stapeln verpackt sind

Plattendicke [mm]	20	30	40	50	60	70	80	90
Anzahl der Platten pro Paket	24	16	12	10	10	7	6	6
Plattenfläche pro Paket [m²]	17,28	11,52	8,64	7,20	7,20	5,04	4,32	4,32
Pakethöhe [mm]	480	480	480	500	600	490	480	540
Gewicht einer Platte: termPIR® 01 [kg]	0,69	0,93	1,16	1,40	1,63	1,86	2,10	2,33
Gewicht einer Platte: termPIR® 02 [kg]	0,90	1,14	1,37	1,60	1,84	2,07	2,31	2,54
Paketgewicht: termPIR® 01 [kg]	16,62	14,84	13,92	13,95	16,30	13,04	12,59	13,98
Paketgewicht: termPIR® 02 [kg]	21,60	18,16	16,41	16,03	18,38	14,49	13,83	15,23

Plattendicke [mm]	100	110	120	130	140	150	160	170
Anzahl der Platten pro Paket	5	5	5	4	4	4	3	3
Plattenfläche pro Paket [m²]	3,60	3,60	3,60	2,88	2,88	2,88	2,16	2,16
Pakethöhe [mm]	500	550	600	520	560	600	480	510
Gewicht einer Platte: termPIR® 01 [kg]	2,57	2,80	3,03	3,27	3,50	3,74	3,97	4,21
Gewicht einer Platte: termPIR® 02 [kg]	2,77	3,01	3,24	3,48	3,71	3,95	4,18	4,41
Paketgewicht: termPIR® 01 [kg]	12,83	14,00	15,16	13,07	13,99	14,95	11,90	12,62
Paketgewicht: termPIR® 02 [kg]	13,86	15,04	16,20	13,90	14,82	15,78	12,53	13,24

Plattendicke [mm]	180	190	200	210	220	230	240	250
Anzahl der Platten pro Paket	3	3	3	2	2	2	2	2
Plattenfläche pro Paket [m²]	2,16	2,16	2,16	1,44	1,44	1,44	1,44	1,44
Pakethöhe [mm]	540	570	600	420	440	460	480	500
Gewicht einer Platte: termPIR® 01 [kg]	4,44	4,67	4,90	5,14	5,37	5,61	5,84	6,08
Gewicht einer Platte: termPIR® 02 [kg]	4,64	4,88	5,11	5,35	5,58	5,82	6,05	6,29
Paketgewicht: termPIR® 01 [kg]	13,31	14,02	14,71	10,28	10,74	11,22	11,68	12,16
Paketgewicht: termPIR® 02 [kg]	13,93	14,64	15,33	10,70	11,16	11,63	12,10	12,57

PARAMETRY PAKETE FÜR PLATTEN 600 mm x 1200 mm

		Produktdaten
Gilt für Platten	termPIR® 01	AL, AL R-eco, BT R-eco, AGRO AL, MAX 19 AL, AGRO P REV
	termPIR® 02	BWS, WS, ETX, ETX R-eco
Deckfläche einer Platte [m²]		0,72 m²
Verpackungsart		Pakete, die in Stapeln verpackt sind

Plattendicke [mm]	20	30	40	50	60	70	80	90
Anzahl der Pakete im Stapel	10	10	10	10	8	10	10	8
Plattenfläche pro Stapel [m]	172,80	115,20	86,40	72	57,60	50,40	43,20	34,56
Höhe des Stapels [mm]	2400	2400	2400	2500	2400	2450	2400	2160
Stapelgewicht: termPIR® 01 [kg]	166,20	148,40	139,20	139,50	130,40	130,38	125,85	111,84
Stapelgewicht: termPIR® 02 [kg]	216	181,60	164,10	160,25	147	144,90	138,30	121,80

Plattendicke [mm]	100	110	120	130	140	150	160	170
Anzahl der Pakete im Stapel	10	8	8	8	8	8	10	8
Plattenfläche pro Stapel [m]	36	28,80	28,80	23,04	23,04	23,04	21,60	17,28
Höhe des Stapels [mm]	2500	2200	2400	2080	2240	2400	2400	2040
Stapelgewicht: termPIR® 01 [kg]	128,25	112	121,30	104,56	111,92	119,60	119,03	100,92
Stapelgewicht: termPIR® 02 [kg]	138,63	120,30	129,60	111,20	118,56	126,24	125,25	105,90

Plattendicke [mm]	180	190	200	210	220	230	240	250
Anzahl der Pakete im Stapel	8	8	8	10	10	10	10	10
Plattenfläche pro Stapel [m]	17,28	17,28	17,28	14,40	14,40	14,40	14,40	14,40
Höhe des Stapels [mm]	2160	2280	2400	2100	2200	2300	2400	2500
Stapelgewicht: termPIR® 01 [kg]	106,44	112,14	117,66	102,80	107,40	112,15	116,80	121,55
Stapelgewicht: termPIR® 02 [kg]	111,42	117,12	122,64	106,95	111,55	116,30	120,95	125,70

Bemerkungen

Unabhängig vom Plattenformat werden 3 80 mm dicke Polystyrolplatten unter den Stapel geklebt.
Standard-Lkw (13,6 m) - 11 Stapel im Format 2400 mm; 22 Stapel im Format 600 mm,
Lkw mit Tandemanhängern (7,7 m x 2) - 12 Stapel im Format 2400 mm; 24 Stapel im Format 600 mm.
Maximal 2 Full-Size-Stacks dürfen übereinander gelagert werden.

PARAMETRY PAKETE FÜR PLATTEN 1200 mm x 2400 mm

		Produktdaten
Gilt für Platten	termPIR® 01	AL, AL R-eco, BT R-eco, AGRO AL, MAX 19 AL, AGRO P REV
	termPIR® 02	BWS, WS
Deckfläche einer Platte [m²]		2,88 m²
Verpackungsart		Pakete, die in Stapeln verpackt sind

Plattendicke [mm]	20	30	40	50	60	70	80	90
Anzahl der Platten pro Paket	24	16	12	10	10	7	6	6
Plattenfläche pro Paket [m²]	69,12	46,08	34,56	28,80	28,80	20,16	17,28	17,28
Pakethöhe [mm]	480	480	480	500	600	490	480	540
Gewicht einer Platte: termPIR® 01 [kg]	2,77	3,71	4,64	5,58	6,52	7,45	8,39	9,32
Gewicht einer Platte: termPIR® 02 [kg]	3,60	4,54	5,47	6,41	7,35	8,28	9,22	10,15
Paketgewicht: termPIR® 01 [kg]	66,48	59,36	55,68	55,80	65,20	52,15	50,34	55,92
Paketgewicht: termPIR® 02 [kg]	86,40	72,64	65,64	64,10	73,50	57,96	55,32	60,90

Plattendicke [mm]	100	110	120	130	140	150	160	170
Anzahl der Platten pro Paket	5	5	5	4	4	4	3	3
Plattenfläche pro Paket [m²]	14,40	14,40	14,40	11,52	11,52	11,52	8,64	8,64
Pakethöhe [mm]	500	550	600	520	560	600	480	510
Gewicht einer Platte: termPIR® 01 [kg]	10,26	11,20	12,13	13,07	13,99	14,95	15,87	16,82
Gewicht einer Platte: termPIR® 02 [kg]	11,09	12,03	12,96	13,90	14,82	15,78	16,70	17,65
Paketgewicht: termPIR® 01 [kg]	51,30	56	60,65	52,28	55,96	59,80	47,61	50,46
Paketgewicht: termPIR® 02 [kg]	55,45	60,15	64,80	55,60	59,28	63,12	50,10	52,95

Plattendicke [mm]	180	190	200	210	220	230	240	250
Anzahl der Platten pro Paket	3	3	3	2	2	2	2	2
Plattenfläche pro Paket [m²]	8,64	8,64	8,64	5,76	5,76	5,76	5,76	5,76
Pakethöhe [mm]	540	570	600	420	440	460	480	500
Gewicht einer Platte: termPIR® 01 [kg]	17,74	18,69	19,61	20,56	21,48	22,43	23,36	24,31
Gewicht einer Platte: termPIR® 02 [kg]	18,57	19,52	20,44	21,39	22,31	23,26	24,19	25,14
Paketgewicht: termPIR® 01 [kg]	53,22	56,07	58,83	41,12	42,96	44,86	46,72	48,62
Paketgewicht: termPIR® 02 [kg]	55,71	58,56	61,32	42,78	44,62	46,52	48,38	50,28

PARAMETRY PAKETE FÜR PLATTEN 1200 mm x 2400 mm

		Produktdaten
Gilt für Platten	termPIR® 01	AL, AL R-eco, BT R-eco, AGRO AL, MAX 19 AL, AGRO P REV
	termPIR® 02	BWS, WS
Deckfläche einer Platte [m²]		2,88 m²
Verpackungsart		Pakete, die in Stapeln verpackt sind

Plattendicke [mm]	20	30	40	50	60	70	80	90
Anzahl der Pakete im Stapel	5	5	5	5	4	5	5	4
Plattenfläche pro Stapel [m]	345,60	230,40	172,80	144	115,20	100,80	86,40	69,12
Höhe des Stapels [mm]	2400	2400	2400	2500	2400	2450	2400	2160
Stapelgewicht: termPIR® 01 [kg]	332,40	296,80	278,40	279	260,80	260,75	251,70	223,68
Stapelgewicht: termPIR® 02 [kg]	432	363,20	328,20	320,50	294	289,80	276,60	243,60

Plattendicke [mm]	100	110	120	130	140	150	160	170
Anzahl der Pakete im Stapel	5	4	4	4	4	4	5	4
Plattenfläche pro Stapel [m]	72	57,60	57,60	46,08	46,08	46,08	43,20	34,56
Höhe des Stapels [mm]	2500	2200	2400	2080	2240	2400	2400	2040
Stapelgewicht: termPIR® 01 [kg]	256,50	224	242,60	209,12	223,84	239,20	238,05	201,84
Stapelgewicht: termPIR® 02 [kg]	277,25	240,60	259,20	222,40	237,12	252,48	250,50	211,80

Plattendicke [mm]	180	190	200	210	220	230	240	250
Anzahl der Pakete im Stapel	4	4	4	5	5	5	5	5
Plattenfläche pro Stapel [m]	34,56	34,56	34,56	28,80	28,80	28,80	28,80	28,80
Höhe des Stapels [mm]	2160	2280	2400	2100	2200	2300	2400	2500
Stapelgewicht: termPIR® 01 [kg]	212,88	224,28	235,32	205,60	214,80	224,30	233,60	243,10
Stapelgewicht: termPIR® 02 [kg]	222,84	234,24	245,28	213,90	223,10	232,60	241,90	251,40

Bemerkungen

Unabhängig vom Plattenformat werden 3 80 mm dicke Polystyrolplatten unter den Stapel geklebt.
Standard-Lkw (13,6 m) - 11 Stapel im Format 2400 mm; 22 Stapel im Format 600 mm,
Lkw mit Tandemanhängern (7,7 m x 2) - 12 Stapel im Format 2400 mm; 24 Stapel im Format 600 mm.
Maximal 2 Full-Size-Stacks dürfen übereinander gelagert werden.

PARAMETRY PAKETE FÜR PLATTEN 1200 mm x 2600 mm

Produkt Daten	
Gilt für Platten	AL GK
Deckfläche einer Platte [m ²]	3,12 m ²
Verpackungsart	Pakete, die in Stapeln verpackt sind

Plattendicke [mm]	20	25	30	40	50	60	70
Plattendicke + 12,5 mm Gipskarton	32,50	37,50	42,50	52,50	62,50	72,50	82,50
Anzahl der Platten pro Paket	25	25	20	18	16	14	12
Plattenfläche pro Paket [m]	78	78	62,40	56,16	49,92	43,68	37,44
Pakethöhe [mm]	812,50	937,50	850	945	1000	1015	990
Gewicht einer AL [kg]	31,09	31,60	32,10	33,12	34,13	35,14	36,16
Paketgewicht AL [kg]	777,22	789,90	642,06	596,10	546,09	492,03	433,91

Plattendicke [mm]	80	90	100	110	120	-	-
Plattendicke + 12,5 mm Gipskarton	92,50	102,50	112,50	122,50	132,50	-	-
Anzahl der Platten pro Paket	10	9	9	8	7	-	-
Plattenfläche pro Paket [m]	31,20	28,08	28,08	24,96	21,84	-	-
Pakethöhe [mm]	925	922,50	1012,5	980	927,50	-	-
Gewicht einer AL [kg]	37,17	38,19	39,20	39,71	40,21	-	-
Paketgewicht AL [kg]	371,73	343,68	352,81	317,66	281,50	-	-

PARAMETRY PAKETE FÜR PLATTEN 1200 mm x 2600 mm

Produkt Daten	
Gilt für Platten	AL GK
Deckfläche einer Platte [m ²]	3,12 m ²
Verpackungsart	Pakiety, które są pakowane w stosy

Plattendicke [mm]	20	25	30	40	50	60	70
Plattendicke + 12,5 mm Gipskarton	32,50	37,50	42,50	52,50	62,50	72,50	82,50
Anzahl der Pakete im Stapel	2	2	2	2	2	2	2
Anzahl der Platten im Stapel [m]	50	50	40	36	32	28	24
Höhe des Stapels [mm]	1625	1875	1700	1890	2000	2030	1980
Stapelgewicht AL [kg]	1554,45	1579,80	1284,12	1192,21	1092,19	984,06	867,81

Plattendicke [mm]	80	90	100	110	120	-	-
Plattendicke + 12,5 mm Gipskarton	92,50	102,50	112,50	122,50	132,50	-	-
Anzahl der Pakete im Stapel	2	2	2	2	2	-	-
Anzahl der Platten im Stapel [m]	20	18	18	16	14	-	-
Höhe des Stapels [mm]	1850	1845	2025	1960	1855	-	-
Stapelgewicht AL [kg]	743,46	687,36	705,62	635,33	563,01	-	-

Bemerkungen

Unter jedem Paket 0,15 m dicke geschäumte Polystyrol-Polsterung.
 Einen Standardwagen von 13,6 m können wir mit 20 Paketen = 10 Stapeln.
 Beladen Einen Lkw mit Tandemanhängern können wir mit 16 Paketen = 8 Stapeln beladen.
 Maximal 2 Full-Size-Stacks dürfen übereinander gelagert werden.

GRAFIKEN / FOTOS

Bild_01_Beispielweise Visualisierung einer Platte



Bild_02_Paket 600x1200 (kleines Format)



Bild_03_Paket 1200x2400 (großes Format)



Bild_04_Stapel in kleinem Format



Bild_05_Stapel in großem Format



Bild_06_Beispielweise Visualisierung einer Platte_2600 mm x 1200 mm (AL CK)

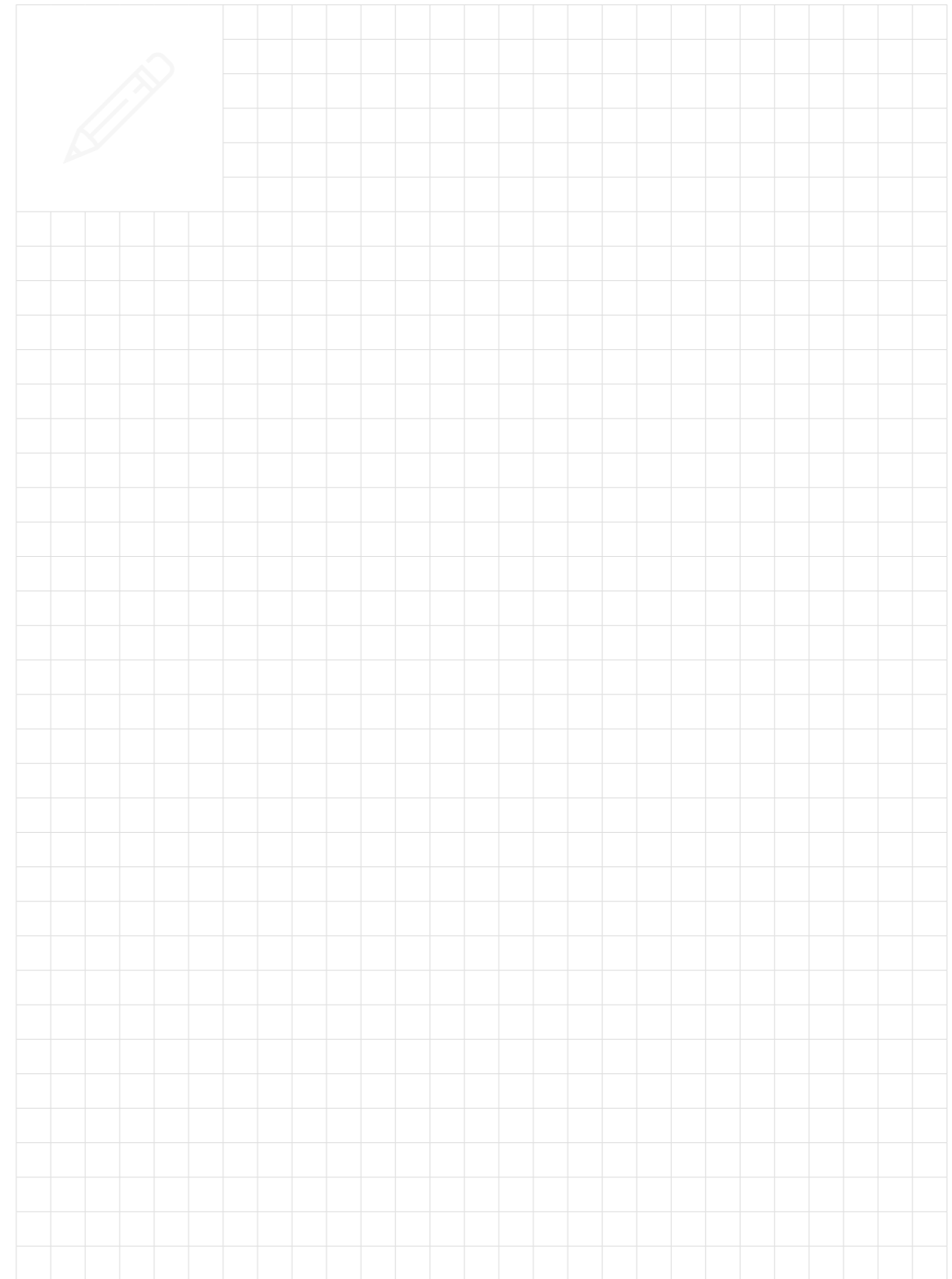


Bild_07_Paket (AL CK)



Anmerkung

Die Bilder dienen nur zur Veranschaulichung.



Aktualisiert: 19.02.2024



KONTAKT



Fabrik der Thermoisulationsplatten
No. 9 Adolfa Mitery st., 32-700 Bochnia
tel./fax: +48 14 698 20 60
e-mail: bochnia@gor-stal.pl www.termpir.eu

