



termPIR®
płyty izolacyjne



Płyty izolacyjne od firmy Gór-Stal

PŁYTY IZOLACYJNE termPIR®



TABELE LOGISTYCZNE

PARAMETRY PAKIETÓW DLA PŁYT 600 mm x 1200 mm

| | | Dane dotyczące wyrobu |
|--|-------------|---|
| Dotyczy płyt | termPIR® 01 | AL, AL R-eco, BT R-eco, AGRO AL, MAX 19 AL, AGRO P REV, PRIME, Pro-F, AL AT, Agro AL Ceil |
| | termPIR® 02 | WS, ETX, ETX R-eco, |
| Pow. krycia jednej płyty [m ²] | | 0,72 m ² (minus głębokość frezu) |
| Sposób pakowania: | | Pakiety, które są pakowane w stosy |

| Grubość płyty [mm] | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 |
|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Ilość płyt na pakiet | 24 | 16 | 12 | 10 | 10 | 7 | 6 | 6 |
| Pow. płyt na pakiet [m ²] | 17,28 | 11,52 | 8,64 | 7,20 | 7,20 | 5,04 | 4,32 | 4,32 |
| Wysokość pakietu [mm] | 480 | 480 | 480 | 500 | 600 | 490 | 480 | 540 |
| Waga jednej płyty termPIR® 01 [kg] | 0,69 | 0,93 | 1,16 | 1,40 | 1,63 | 1,86 | 2,10 | 2,33 |
| Waga jednej płyty termPIR® 02 [kg] | 0,90 | 1,14 | 1,37 | 1,60 | 1,84 | 2,07 | 2,31 | 2,54 |
| Waga pakietu termPIR® 01 [kg] | 16,62 | 14,84 | 13,92 | 13,95 | 16,30 | 13,04 | 12,59 | 13,89 |
| Waga pakietu termPIR® 02 [kg] | 21,60 | 18,16 | 16,41 | 16,03 | 18,38 | 14,49 | 13,83 | 15,23 |

| Grubość płyty [mm] | 100 | 110 | 120 | 130 | 140 | 150 | 160 | 170 |
|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Ilość płyt na pakiet | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 |
| Pow. płyt na pakiet [m ²] | 3,60 | 3,60 | 3,60 | 2,88 | 2,88 | 2,88 | 2,16 | 2,16 |
| Wysokość pakietu [mm] | 500 | 550 | 600 | 520 | 560 | 600 | 480 | 510 |
| Waga jednej płyty termPIR® 01 [kg] | 2,57 | 2,80 | 3,03 | 3,27 | 3,50 | 3,74 | 3,97 | 4,21 |
| Waga jednej płyty termPIR® 02 [kg] | 2,77 | 3,01 | 3,24 | 3,48 | 3,71 | 3,95 | 4,18 | 4,41 |
| Waga pakietu termPIR® 01 [kg] | 12,83 | 14,00 | 15,16 | 13,07 | 13,99 | 14,95 | 11,90 | 12,62 |
| Waga pakietu termPIR® 02 [kg] | 13,86 | 15,04 | 16,20 | 13,90 | 14,82 | 15,78 | 12,53 | 13,24 |

| Grubość płyty [mm] | 180 | 190 | 200 | 210 | 220 | 230 | 240 | 250 |
|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Ilość płyt na pakiet | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Pow. płyt na pakiet [m ²] | 2,16 | 2,16 | 2,16 | 1,44 | 1,44 | 1,44 | 1,44 | 1,44 |
| Wysokość pakietu [mm] | 540 | 570 | 600 | 420 | 440 | 460 | 480 | 500 |
| Waga jednej płyty termPIR® 01 [kg] | 4,44 | 4,67 | 4,90 | 5,14 | 5,37 | 5,61 | 5,84 | 6,08 |
| Waga jednej płyty termPIR® 02 [kg] | 4,64 | 4,88 | 5,11 | 5,35 | 5,58 | 5,82 | 6,05 | 6,29 |
| Waga pakietu termPIR® 01 [kg] | 13,31 | 14,02 | 14,71 | 10,28 | 10,74 | 11,22 | 11,68 | 12,16 |
| Waga pakietu termPIR® 02 [kg] | 13,93 | 14,64 | 15,33 | 10,70 | 11,16 | 11,63 | 12,10 | 12,57 |

PARAMETRY STOSÓW DLA PŁYT 600 mm x 1200 mm

| | | Dane dotyczące wyrobu |
|--|-------------|---|
| Dotyczy płyt | termPIR® 01 | AL, AL R-eco, BT R-eco, AGRO AL, MAX 19 AL, AGRO P REV, PRIME, Pro-F, AL AT, Agro AL Ceil |
| | termPIR® 02 | WS, ETX, ETX R-eco, |
| Pow. krycia jednej płyty [m ²] | | 0,72 m ² (minus głębokość frezu) |
| Sposób pakowania: | | Pakiety, które są pakowane w stosy |

| Grubość płyty [mm] | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 |
|---------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Ilość pakietów w stosie | 10 | 10 | 10 | 10 | 8 | 10 | 10 | 8 |
| Powierzchnia płyt w stosie [m] | 172,80 | 115,20 | 86,40 | 72 | 57,60 | 50,40 | 43,20 | 34,56 |
| Wysokość stosu [mm] | 2400 | 2400 | 2400 | 2500 | 2400 | 2450 | 2400 | 2160 |
| Waga stosu termPIR® 01 [kg] | 166,20 | 148,40 | 139,20 | 139,50 | 130,40 | 130,38 | 125,85 | 111,84 |
| Waga stosu termPIR® 02 [kg] | 216 | 181,60 | 164,10 | 160,25 | 147 | 144,90 | 138,30 | 121,80 |

| Grubość płyty [mm] | 100 | 110 | 120 | 130 | 140 | 150 | 160 | 170 |
|---------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Ilość pakietów w stosie | 10 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 10 | 8 |
| Powierzchnia płyt w stosie [m] | 36 | 28,80 | 28,80 | 23,04 | 23,04 | 23,04 | 21,60 | 17,28 |
| Wysokość stosu [mm] | 2500 | 2200 | 2400 | 2080 | 2240 | 2400 | 2400 | 2040 |
| Waga stosu termPIR® 01 [kg] | 128,25 | 112 | 121,30 | 104,56 | 111,92 | 119,60 | 119,03 | 100,92 |
| Waga stosu termPIR® 02 [kg] | 138,63 | 120,30 | 129,30 | 111,20 | 118,56 | 126,24 | 125,25 | 105,90 |

| Grubość płyty [mm] | 180 | 190 | 200 | 210 | 220 | 230 | 240 | 250 |
|---------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Ilość pakietów w stosie | 8 | 8 | 8 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Powierzchnia płyt w stosie [m] | 17,28 | 17,28 | 17,28 | 14,40 | 14,40 | 14,40 | 14,40 | 14,40 |
| Wysokość stosu [mm] | 2160 | 2280 | 2400 | 2100 | 2200 | 2300 | 2400 | 2500 |
| Waga stosu termPIR® 01 [kg] | 106,44 | 112,14 | 117,66 | 102,80 | 107,40 | 112,15 | 116,80 | 121,55 |
| Waga stosu termPIR® 02 [kg] | 11,42 | 117,12 | 122,64 | 106,95 | 111,55 | 116,30 | 120,95 | 125,70 |

Uwagi

Niezależnie od formatu płyty, pod stos doklejamy 3 podkłady styropianowe o grubości 80 mm.
 Na auto typu standard (13,6 m) - 11 stosów w formacie 2400 mm; 22 stosy w formacie 600 mm.
 Na auto typu tandem (7,7 m x 2) - 12 stosów w formacie 2400mm; 24 stosy w formacie 600 mm.
 Dopuszcza się składowanie maksymalnie 2 pełnowymiarowych stosów - jeden na drugim.

Gór-Stal informuje, że w przypadku usługi frezowania płyt termoizolacyjnych efektywna powierzchnia krycia zmniejsza się w zakresie od 2% do 4%

PARAMETRY PAKIETÓW DLA PŁYT 1200 mm x 2400 mm

| | | Dane dotyczące wyrobu |
|--|-------------|---|
| Dotyczy płyt | termPIR® 01 | AL, AL R-eco, BT R-eco, AGRO AL, MAX 19 AL, AGRO P REV, PRIME, Pro-F, AL AT, Agro AL Ceil |
| | termPIR® 02 | WS |
| Pow. krycia jednej płyty [m ²] | | 2,88 m ² (minus głębokość frezu) |
| Sposób pakowania: | | Pakiety, które są pakowane w stosy |

| Grubość płyty [mm] | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 |
|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Ilość płyt na pakiet | 24 | 16 | 12 | 10 | 10 | 7 | 6 | 6 |
| Pow. płyt na pakiet [m ²] | 69,12 | 46,08 | 34,56 | 28,80 | 28,80 | 20,16 | 17,28 | 17,28 |
| Wysokość pakietu [mm] | 480 | 480 | 480 | 500 | 600 | 490 | 480 | 540 |
| Waga jednej płyty termPIR® 01 [kg] | 2,77 | 3,71 | 4,64 | 5,58 | 6,52 | 7,45 | 8,39 | 9,32 |
| Waga jednej płyty termPIR® 02 [kg] | 3,60 | 4,54 | 5,47 | 6,41 | 7,35 | 8,28 | 9,22 | 10,15 |
| Waga pakietu termPIR® 01 [kg] | 66,48 | 59,36 | 55,68 | 55,80 | 65,20 | 52,15 | 50,34 | 55,92 |
| Waga pakietu termPIR® 02 [kg] | 86,40 | 72,64 | 65,64 | 64,10 | 73,50 | 57,96 | 55,32 | 60,90 |

| Grubość płyty [mm] | 100 | 110 | 120 | 130 | 140 | 150 | 160 | 170 |
|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Ilość płyt na pakiet | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 |
| Pow. płyt na pakiet [m ²] | 14,40 | 14,40 | 14,40 | 11,52 | 11,52 | 11,52 | 8,64 | 8,64 |
| Wysokość pakietu [mm] | 500 | 550 | 600 | 520 | 560 | 600 | 480 | 510 |
| Waga jednej płyty termPIR® 01 [kg] | 10,26 | 11,20 | 12,13 | 13,07 | 13,99 | 14,95 | 15,87 | 16,82 |
| Waga jednej płyty termPIR® 02 [kg] | 11,09 | 12,03 | 12,96 | 13,90 | 14,82 | 15,78 | 16,70 | 17,65 |
| Waga pakietu termPIR® 01 [kg] | 51,30 | 56 | 60,65 | 52,28 | 55,96 | 59,80 | 47,61 | 50,46 |
| Waga pakietu termPIR® 02 [kg] | 55,45 | 60,15 | 64,80 | 55,60 | 59,28 | 63,12 | 50,10 | 52,95 |

| Grubość płyty [mm] | 180 | 190 | 200 | 210 | 220 | 230 | 240 | 250 |
|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Ilość płyt na pakiet | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Pow. płyt na pakiet [m ²] | 8,64 | 8,64 | 8,64 | 5,76 | 5,76 | 5,76 | 5,76 | 5,76 |
| Wysokość pakietu [mm] | 540 | 570 | 600 | 420 | 440 | 460 | 480 | 500 |
| Waga jednej płyty termPIR® 01 [kg] | 17,74 | 18,69 | 19,61 | 50,56 | 21,48 | 22,43 | 23,36 | 24,31 |
| Waga jednej płyty termPIR® 02 [kg] | 18,57 | 19,52 | 20,44 | 21,39 | 22,31 | 23,32 | 24,19 | 25,14 |
| Waga pakietu termPIR® 01 [kg] | 53,22 | 56,07 | 58,83 | 41,12 | 42,96 | 44,86 | 46,72 | 48,62 |
| Waga pakietu termPIR® 02 [kg] | 55,71 | 58,56 | 61,32 | 42,78 | 44,62 | 46,52 | 48,38 | 50,28 |

PARAMETRY STOSÓW DLA PŁYT 1200 mm x 2400 mm

| | | Dane dotyczące wyrobu |
|--|-------------|---|
| Dotyczy płyt | termPIR® 01 | AL, AL R-eco, BT R-eco, AGRO AL, MAX 19 AL, AGRO P REV, PRIME, Pro-F, AL AT, Agro AL Ceil |
| | termPIR® 02 | WS |
| Pow. krycia jednej płyty [m ²] | | 2,88 m ² (minus głębokość frezu) |
| Sposób pakowania: | | Pakiety, które są pakowane w stosy |

| Grubość płyty [mm] | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Ilość pakietów w stosie | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 |
| Powierzchnia płyt w stosie [m ²] | 345,60 | 230,40 | 172,80 | 144 | 115,20 | 100,80 | 86,40 | 69,12 |
| Wysokość stosu [mm] | 2400 | 2400 | 2400 | 2500 | 2400 | 2450 | 2400 | 2160 |
| Waga stosu termPIR® 01 [kg] | 332,40 | 296,80 | 278,40 | 279 | 260,80 | 260,75 | 251,70 | 223,68 |
| Waga stosu termPIR® 02 [kg] | 432 | 363,20 | 328,20 | 320,50 | 294 | 289,80 | 276,60 | 243,60 |

| Grubość płyty [mm] | 100 | 110 | 120 | 130 | 140 | 150 | 160 | 170 |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Ilość pakietów w stosie | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 |
| Powierzchnia płyt w stosie [m ²] | 72 | 57,60 | 57,60 | 46,08 | 46,08 | 46,08 | 43,20 | 34,56 |
| Wysokość stosu [mm] | 2500 | 2200 | 2400 | 2080 | 2240 | 2400 | 2400 | 2040 |
| Waga stosu termPIR® 01 [kg] | 256,50 | 224 | 242,60 | 209,12 | 223,84 | 239,20 | 238,05 | 201,84 |
| Waga stosu termPIR® 02 [kg] | 277,25 | 240,60 | 259,20 | 222,40 | 237,12 | 252,48 | 250,50 | 211,80 |

| Grubość płyty [mm] | 180 | 190 | 200 | 210 | 220 | 230 | 240 | 250 |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Ilość pakietów w stosie | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Powierzchnia płyt w stosie [m ²] | 34,56 | 34,56 | 34,56 | 28,80 | 28,80 | 28,80 | 28,80 | 28,80 |
| Wysokość stosu [mm] | 2160 | 2280 | 2400 | 2100 | 2200 | 2300 | 2400 | 2500 |
| Waga stosu termPIR® 01 [kg] | 212,88 | 224,28 | 235,32 | 205,60 | 214,80 | 224,30 | 233,30 | 243,10 |
| Waga stosu termPIR® 02 [kg] | 222,84 | 234,24 | 245,28 | 213,90 | 223,10 | 232,60 | 241,90 | 251,40 |

Uwagi

Niezależnie od formatu płyty, pod stos doklejamy 3 podkłady styropianowe o grubości 80 mm.
 Na auto typu standard (13,6 m) - 11 stosów w formacie 2400 mm; 22 stosy w formacie 600 mm.
 Na auto typu tandem (7,7 m x 2) - 12 stosów w formacie 2400mm; 24 stosy w formacie 600 mm.
 Dopuszcza się składowanie maksymalnie 2 pełnowymiarowych stosów - jeden na drugim.

Gór-Stal informuje, że w przypadku usługi frezowania płyt termoizolacyjnych efektywna powierzchnia krycia zmniejsza się w zakresie od 2% do 4%

PARAMETRY PAKIETÓW DLA PŁYT 1200 mm x 2600 mm

| | Dane dotyczące wyrobu |
|--|------------------------------------|
| Dotyczy płyt | AL GK |
| Pow. krycia jednej płyty [m ²] | 3,12 m ² |
| Sposób pakowania: | Pakiety, które są pakowane w stosy |

| Grubość płyty [mm] | 20 | 25 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 |
|---------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Grubość płyty + 12,5 mm g-k | 32,50 | 37,50 | 42,50 | 52,50 | 62,50 | 72,50 | 82,50 |
| Ilość płyt na pakiet | 25 | 25 | 20 | 18 | 16 | 14 | 12 |
| Pow. płyt na pakiet [m ²] | 78 | 78 | 62,40 | 56,16 | 49,92 | 43,68 | 37,44 |
| Wysokość pakietu [mm] | 812,50 | 937,50 | 850 | 945 | 1000 | 1015 | 990 |
| Waga jednej płyty AL [kg] | 31,09 | 31,60 | 32,10 | 33,12 | 34,13 | 35,14 | 36,16 |
| Waga pakietu AL [kg] | 777,22 | 789,90 | 642,06 | 596,10 | 546,09 | 492,03 | 433,91 |

| Grubość płyty [mm] | 80 | 90 | 100 | 110 | 120 | - | - |
|---------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|
| Grubość płyty + 12,5 mm g-k | 92,50 | 102,50 | 112,50 | 122,50 | 132,50 | - | - |
| Ilość płyt na pakiet | 10 | 9 | 9 | 8 | 7 | - | - |
| Pow. płyt na pakiet [m ²] | 31,20 | 28,08 | 28,08 | 24,96 | 21,84 | - | - |
| Wysokość pakietu [mm] | 925 | 922,50 | 1012,5 | 980 | 927,50 | - | - |
| Waga jednej płyty AL [kg] | 37,17 | 38,19 | 39,20 | 39,71 | 40,21 | - | - |
| Waga pakietu AL [kg] | 371,73 | 343,68 | 352,81 | 317,66 | 281,50 | - | - |

PARAMETRY STOSÓW DLA PŁYT 1200 mm x 2600 mm

| | Dane dotyczące wyrobu |
|--|------------------------------------|
| Dotyczy płyt | AL GK |
| Pow. krycia jednej płyty [m ²] | 3,12 m ² |
| Sposób pakowania: | Pakiety, które są pakowane w stosy |

| Grubość płyty [mm] | 20 | 25 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 |
|---------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|
| Grubość płyty + 12,5 mm g-k | 32,50 | 37,50 | 42,50 | 52,50 | 62,50 | 72,50 | 82,50 |
| Ilość pakietów w stosie | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Ilość płyt w stosie [m ²] | 156,00 | 156,00 | 124,80 | 112,32 | 99,84 | 87,36 | 74,88 |
| Wysokość stosu [mm] | 1625 | 1875 | 1700 | 1890 | 2000 | 2030 | 1980 |
| Waga stosu AL [kg] | 1554,45 | 1579,80 | 1284,12 | 1192,21 | 1092,19 | 984,06 | 867,81 |

| Grubość płyty [mm] | 80 | 90 | 100 | 110 | 120 | - | - |
|---------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|
| Grubość płyty + 12,5 mm g-k | 92,50 | 102,50 | 112,50 | 122,50 | 132,50 | - | - |
| Ilość pakietów w stosie | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | - | - |
| Ilość płyt w stosie [m ²] | 62,40 | 56,16 | 56,16 | 49,92 | 43,68 | - | - |
| Wysokość stosu [mm] | 1850 | 1845 | 2025 | 1960 | 1855 | - | - |
| Waga stosu AL [kg] | 743,46 | 687,36 | 705,62 | 635,33 | 563,01 | - | - |

Uwagi

Pod każdy pakiet podklejana przekładka styropianowa o grubości 0,15m.
 Na standardowy samochód 13,6 m możemy załadować 20 pakietów = 10 stosów.
 Na samochód typu tandem możemy załadować 16 pakietów = 8 stosów.
 Dopuszcza się składowanie maksymalnie 2 pełnowymiarowych stosów - jeden na drugim.

Gór-Stal informuje, że w przypadku usługi frezowania płyt termoizolacyjnych efektywna powierzchnia krycia zmniejsza się w zakresie od 2% do 4%

Zdjęcie_01_Przykładowa wizualizacja jednej płyty



Zdjęcie_02_Paczka 600x1200 (mały format)



Zdjęcie_03_Paczka 1200x2400 (duży format)



Zdjęcie_04_Stos płyty w małym formacie



Zdjęcie_05_Stos płyty w dużym formacie



Zdjęcie_06_Przykładowa wizualizacja płyty (AL GK)

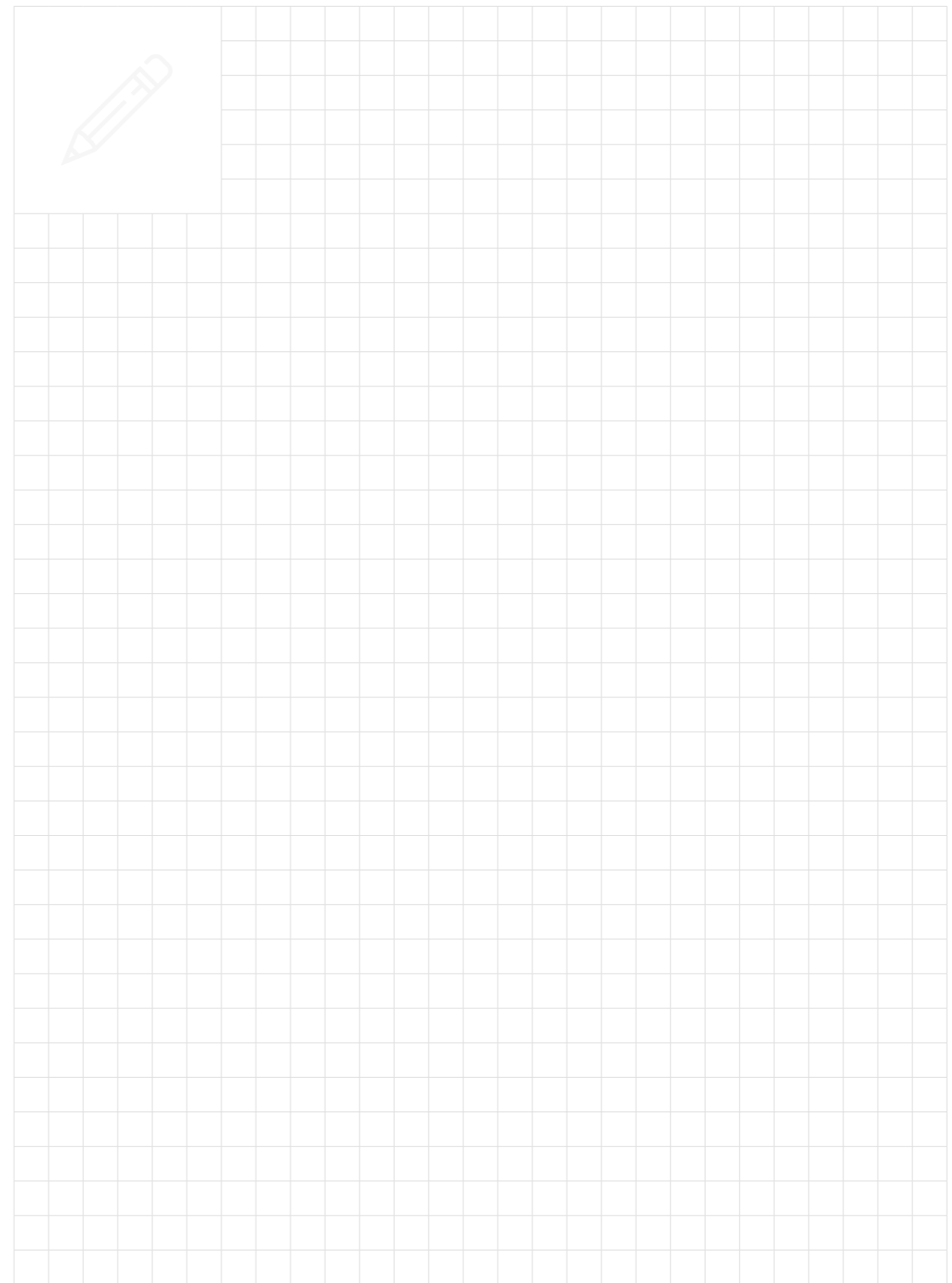


Zdjęcie_07_Paczka (AL GK)



Adnotacja

Zamieszczone zdjęcia mają charakter poglądowy.



Aktualizacja: 26.02.2026



termPIR[®]
płyty izolacyjne



GÓR-STAL[®]
PŁYTY WARSTWOWE



KONTAKT



Fabryka Płyt Izolacyjnych
ul. Adolfa Mitera 9, 32-700 Bochnia, Polska
tel./fax: +48 14 698 20 60
e-mail: bochnia@gor-stal.pl, www.termpir.eu

