

SM QUARTZ® WAGA – ROZMIARY – OPAKOWANIA

WAGA

| Format | Grubość | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | 12 mm | 20 mm | 30 mm |
| Płyty | 30 Kg/m ² | 50 Kg/m ² | 75 Kg/m ² |
| Kafelki | | | |
| Obrabiane na miarę | | | |
| Listwa przypodłogowa | 1,5 kg/mb | | |

CZĘŚCI OBRABIANE NA MIARĘ

Oferujemy schody, parapety, blaty i inne elementy przygotowane na miarę. Wycena jest przygotowywana na podstawie rysunków wykonawczych dostarczonych przez klienta.

PŁYTY

| Nośność kontenera do 21,5 tony | | | | | |
|--------------------------------|-----------------|----------------|-------------------------------|------------|----------------|
| Format cm | Płyty na stojak | | Szczegóły załadunku kontenera | | |
| | ilość | m ² | ilość stojaków | ilość płyt | m ² |
| 305 x 140 x 1,2 | 32 | 136,64 | 5 | 160 | 683,20 |
| 305 x 140 x 2,0 | 20 | 85,40 | 5 | 100 | 427,00 |
| 305 x 140 x 3,0 | 13 | 55,51 | 5 | 65 | 277,55 |
| 320 x 155 x 1,2 | 20 | 99,20 | 3 | 144 | 714,24 |
| | 21 | 104,16 | 4 | | |
| 320 x 155 x 2,0 | 12 | 59,52 | 5 | 86 | 426,56 |
| | 13 | 64,48 | 2 | | |
| 320 x 155 x 3,0 | 8 | 39,68 | 5 | 58 | 287,68 |
| | 9 | 44,64 | 2 | | |

OPAKOWANIA SM QUARTZ® 20140716 _ REV01

KAFELKI

| Nośność kontenera do 21,5 tony | | | | | | | |
|--------------------------------|----------------------|-----------------------|----------------|------------------------|----------------|-------------------------|----------------|
| Format cm | Opakowanie Rodzaj | Kafelki na pudełko | | Pudełka na skrzynię | | Skrzynie na kontener | |
| | | ilość | m ² | ilość | m ² | ilość | m ² |
| 30 x 30 x 1,2 | skrzynia | 8 | 0,72 | 40 | 28,80 | 23 | 662,40 |
| 40 x 40 x 1,2 | skrzynia | 6 | 0,96 | 26 | 24,96 | 26 | 648,96 |
| 60 x 60 x 1,2 | skrzynia | 4 | 1,44 | 19 | 27,36 | 24 | 656,64 |
| 60 x 30 x 1,2 | skrzynia | 6 | 1,08 | 26 | 28,08 | 23 | 645,84 |
| 60 x 40 x 1,2 | paleta | 4 | 0,96 | 40 | 38,40 | 18 | 691,20 |
| 50 x 30 x 1,2 | paleta | 7 | 1,05 | 44 | 46,20 | 14 | 646,80 |