
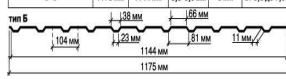

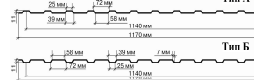

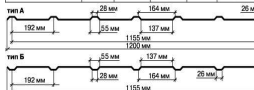
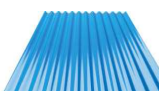
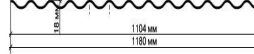

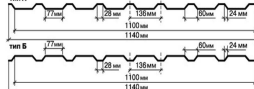






| Наименование и характеристика профиля | | | Толщина и вид покрытия металла, мм | Цена, грн./м кв. | 10.02.15 | Производитель металла | | | | | | | | | | | | |
|---|--------|--|--|------------------|-----------------|--|--------------|-----------------|------------|---------|---------|-------------|-------|-----------------|--------------|--------|--|------------------------|
| ПРОФНАСТИЛ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C-8  тип Б | | | Цинк 0,4 мм | 111.01 | | Румыния(ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | |
|  <table><tr><th>Наименование профиля</th><th>Общая ширина</th><th>Полезная ширина</th><th>Толщина металла</th><th>Высота волны</th><th>Длина</th></tr><tr><td>C-8</td><td>1175 мм</td><td>1144 мм</td><td>0,3-0,5 мм</td><td>8 мм</td><td>от 0,3 до 7,5 м</td></tr></table> | | | Наименование профиля | Общая ширина | Полезная ширина | Толщина металла | Высота волны | Длина | C-8 | 1175 мм | 1144 мм | 0,3-0,5 мм | 8 мм | от 0,3 до 7,5 м | Цинк 0,45 мм | 122.84 | | Румыния(ArcelorMittal) |
| | | | Наименование профиля | Общая ширина | Полезная ширина | Толщина металла | Высота волны | Длина | | | | | | | | | | |
| | | | C-8 | 1175 мм | 1144 мм | 0,3-0,5 мм | 8 мм | от 0,3 до 7,5 м | | | | | | | | | | |
| | | | Цинк 0,5 мм | 133.14 | | Румыния(ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,40 мм | 123.69 | | Китай (RAL 3005, 6005, 8017, 5005, 7004, 9003, 9006) | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,45 мм | 129.04 | | Китай | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,45 мм | 154.42 | | Корея(Dongbu Steel) | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,47 мм | 167.46 | | УЛЬТРАГЛЯНЕЦ СИНИЙ(КОРИЧНЕВЫЙ)Корея(Union Steel) | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,5 мм | 162.28 | | Германия, Бельгия (ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | |
| | | | матполиэстер 0,45 мм | 164.88 | | Корея(Dongbu Steel) | | | | | | | | | | | | |
| матполиэстер 0,5 мм | 167.86 | | Германия, Бельгия (ArcelorMittal) Корея(Union Steel) | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Printech-камень, ольха, сосна, дуб, структурный дуб, орех, терракот 0,45мм | 189.72 | | Корея(Dongbu Steel) Корея(Luxteel) | | | | | | | | | | | | |
| C-10  тип А | | | Цинк 0,4 мм | 111.01 | | Румыния(ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | |
|  <table><tr><th>Наименование профиля</th><th>Общая ширина</th><th>Полезная ширина</th><th>Толщина металла</th><th>Высота волны</th><th>Длина</th></tr><tr><td>C-10</td><td>1170 мм</td><td>1140 мм</td><td>0,35-0,5 мм</td><td>10 мм</td><td>от 0,3 до 10 м</td></tr></table> | | | Наименование профиля | Общая ширина | Полезная ширина | Толщина металла | Высота волны | Длина | C-10 | 1170 мм | 1140 мм | 0,35-0,5 мм | 10 мм | от 0,3 до 10 м | Цинк 0,45 мм | 122.84 | | Румыния(ArcelorMittal) |
| | | | Наименование профиля | Общая ширина | Полезная ширина | Толщина металла | Высота волны | Длина | | | | | | | | | | |
| | | | C-10 | 1170 мм | 1140 мм | 0,35-0,5 мм | 10 мм | от 0,3 до 10 м | | | | | | | | | | |
| | | | Цинк 0,5 мм | 133.14 | | Румыния(ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,40 мм | 123.69 | | Китай (RAL 3005, 6005, 8017, 5005, 7004, 9003, 9006) | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,45 мм | 129.04 | | Китай | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,45 мм | 154.42 | | Корея(Dongbu Steel) | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,47 мм | 167.46 | | УЛЬТРАГЛЯНЕЦ СИНИЙ(КОРИЧНЕВЫЙ)Корея(Union Steel) | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,5 мм | 162.28 | | Германия, Бельгия (ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | |
| | | | матполиэстер 0,45 мм | 164.88 | | Корея(Dongbu Steel) | | | | | | | | | | | | |
| матполиэстер 0,5 мм | 167.86 | | Германия, Бельгия (ArcelorMittal) Корея(Union Steel) | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Printech-камень, ольха, сосна, дуб, структурный дуб, орех, терракот 0,45мм | 189.72 | | Корея(Dongbu Steel) Корея(Luxteel) | | | | | | | | | | | | |
| C-14  тип М | | | Цинк 0,4 мм | 111.01 | | Румыния(ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | |
|  <table><tr><th>Наименование профиля</th><th>Общая ширина</th><th>Полезная ширина</th><th>Толщина металла</th><th>Высота волны</th><th>Длина</th></tr><tr><td>C-14</td><td>1200 мм</td><td>1165 мм</td><td>0,35-0,5 мм</td><td>14 мм</td><td>от 0,3 до 10 м</td></tr></table> | | | Наименование профиля | Общая ширина | Полезная ширина | Толщина металла | Высота волны | Длина | C-14 | 1200 мм | 1165 мм | 0,35-0,5 мм | 14 мм | от 0,3 до 10 м | Цинк 0,45 мм | 122.84 | | Румыния(ArcelorMittal) |
| | | | Наименование профиля | Общая ширина | Полезная ширина | Толщина металла | Высота волны | Длина | | | | | | | | | | |
| | | | C-14 | 1200 мм | 1165 мм | 0,35-0,5 мм | 14 мм | от 0,3 до 10 м | | | | | | | | | | |
| | | | Цинк 0,5 мм | 133.14 | | Румыния(ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,40 мм | 123.69 | | Китай (RAL 3005, 6005, 8017, 5005, 7004, 9003, 9006) | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,45 мм | 129.04 | | Китай | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,45 мм | 154.42 | | Корея(Dongbu Steel) | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,47 мм | 167.46 | | УЛЬТРАГЛЯНЕЦ СИНИЙ(КОРИЧНЕВЫЙ)Корея(Union Steel) | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,5 мм | 162.28 | | Германия, Бельгия (ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | |
| | | | матполиэстер 0,45 мм | 164.88 | | Корея(Dongbu Steel) | | | | | | | | | | | | |
| матполиэстер 0,5 мм | 167.86 | | Германия, Бельгия (ArcelorMittal) Корея(Union Steel) | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Printech-камень, ольха, сосна, дуб, структурный дуб, орех, терракот 0,45мм | 189.72 | | Корея(Dongbu Steel) Корея(Luxteel) | | | | | | | | | | | | |
| K-18  тип А | | | Цинк 0,4 мм | 111.01 | | Румыния(ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | |
|  <table><tr><th>Наименование профиля</th><th>Общая ширина</th><th>Полезная ширина</th><th>Толщина металла</th><th>Высота волны</th><th>Длина</th></tr><tr><td>K-18</td><td>1180 мм</td><td>1104 мм</td><td>0,35-0,7 мм</td><td>18 мм</td><td>от 0,3 до 7,5 м</td></tr></table> | | | Наименование профиля | Общая ширина | Полезная ширина | Толщина металла | Высота волны | Длина | K-18 | 1180 мм | 1104 мм | 0,35-0,7 мм | 18 мм | от 0,3 до 7,5 м | Цинк 0,45 мм | 122.84 | | Румыния(ArcelorMittal) |
| | | | Наименование профиля | Общая ширина | Полезная ширина | Толщина металла | Высота волны | Длина | | | | | | | | | | |
| | | | K-18 | 1180 мм | 1104 мм | 0,35-0,7 мм | 18 мм | от 0,3 до 7,5 м | | | | | | | | | | |
| | | | Цинк 0,5 мм | 133.14 | | Румыния(ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | |
| | | | Цинк 0,7 мм | 194.98 | | Румыния(ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,40 мм | 123.69 | | Китай (RAL 3005, 6005, 8017, 5005, 7004, 9003, 9006) | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,45 мм | 129.04 | | Китай | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,45 мм | 154.42 | | Корея(Dongbu Steel) | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,47 мм | 167.46 | | УЛЬТРАГЛЯНЕЦ СИНИЙ(КОРИЧНЕВЫЙ)Корея(Union Steel) | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,5 мм | 162.28 | | Германия, Бельгия (ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | |
| полиэстер 0,70 мм | 246.94 | | Северсталь, Корея(Dongbu Steel) | | | | | | | | | | | | | | | |
| матполиэстер 0,45 мм | 164.88 | | Корея(Dongbu Steel) | | | | | | | | | | | | | | | |
| матполиэстер 0,5 мм | 167.86 | | Германия, Бельгия (ArcelorMittal) Корея(Union Steel) | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Printech-камень, ольха, сосна, дуб, структурный дуб, орех, терракот 0,45мм | 189.72 | | Корея(Dongbu Steel) Корея(Luxteel) | | | | | | | | | | | | |
| C-18  тип Б | | | Цинк 0,4 мм | 114.89 | | Румыния(ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | |
|  <table><tr><th>Наименование профиля</th><th>Общая ширина</th><th>Полезная ширина</th><th>Толщина металла</th><th>Высота волны</th><th>Длина</th></tr><tr><td>C-18</td><td>1140 мм</td><td>1100 мм</td><td>0,35-0,7 мм</td><td>18 мм</td><td>от 0,3 до 7,5 м</td></tr></table> | | | Наименование профиля | Общая ширина | Полезная ширина | Толщина металла | Высота волны | Длина | C-18 | 1140 мм | 1100 мм | 0,35-0,7 мм | 18 мм | от 0,3 до 7,5 м | Цинк 0,45 мм | 127.14 | | Румыния(ArcelorMittal) |
| | | | Наименование профиля | Общая ширина | Полезная ширина | Толщина металла | Высота волны | Длина | | | | | | | | | | |
| | | | C-18 | 1140 мм | 1100 мм | 0,35-0,7 мм | 18 мм | от 0,3 до 7,5 м | | | | | | | | | | |
| | | | Цинк 0,5 мм | 137.79 | | Румыния(ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | |
| | | | Цинк 0,7 мм | 194.98 | | Россия (Северсталь), Румыния(ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,40 мм | 128.02 | | Китай (RAL 3005, 6005, 8017, 5005, 7004, 9003, 9006) | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,45 мм | 133.54 | | Китай | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,45 мм | 159.81 | | Корея(Dongbu Steel) | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,47 мм | 173.31 | | УЛЬТРАГЛЯНЕЦ СИНИЙ(КОРИЧНЕВЫЙ)Корея(Union Steel) | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,5 мм | 167.95 | | Германия, Бельгия (ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | |
| полиэстер 0,70 мм | 246.94 | | Северсталь, Корея(Dongbu Steel) | | | | | | | | | | | | | | | |
| матполиэстер 0,45 мм | 170.64 | | Корея(Dongbu Steel) | | | | | | | | | | | | | | | |
| матполиэстер 0,5 мм | 173.73 | | Германия, Бельгия (ArcelorMittal) Корея(Union Steel) | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Printech-камень, ольха, сосна, дуб, структурный дуб, орех, терракот 0,45мм | 196.35 | | Корея(Dongbu Steel) Корея(Luxteel) | | | | | | | | | | | | |
| C-18 Новый  тип А | | | Цинк 0,45 мм | 127.14 | | Румыния(ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | |
|  <table><tr><th>Наименование профиля</th><th>Общая ширина</th><th>Полезная ширина</th><th>Толщина металла</th><th>Высота волны</th><th>Длина</th></tr><tr><td>C-18 Новый</td><td>1140 мм</td><td>1100 мм</td><td>0,35-0,7 мм</td><td>18 мм</td><td>от 0,3 до 7,5 м</td></tr></table> | | | Наименование профиля | Общая ширина | Полезная ширина | Толщина металла | Высота волны | Длина | C-18 Новый | 1140 мм | 1100 мм | 0,35-0,7 мм | 18 мм | от 0,3 до 7,5 м | Цинк 0,5 мм | 137.79 | | Румыния(ArcelorMittal) |
| | | | Наименование профиля | Общая ширина | Полезная ширина | Толщина металла | Высота волны | Длина | | | | | | | | | | |
| | | | C-18 Новый | 1140 мм | 1100 мм | 0,35-0,7 мм | 18 мм | от 0,3 до 7,5 м | | | | | | | | | | |
| | | | Цинк 0,7 мм | 194.98 | | Россия (Северсталь), Словакия, Румыния(ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,40 мм | 128.02 | | Китай (RAL 1015, 3005, 6005, 8017, 5005, 7004, 9003, 9006) | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,45 мм | 133.54 | | Китай | | | | | | | | | | | | |
| полиэстер 0,45 мм | 159.81 | | Корея(Dongbu Steel) | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | полиэстер 0,47 мм | 173.31 | | УЛЬТРАГЛЯНЕЦ СИНИЙ(КОРИЧНЕВЫЙ)Корея(Union Steel) | | | | | | | | | | | | |



| <div><div>Тип 6</div><div></div></div> | <table><tr><td>полиэстер 0,5 мм</td><td>167.95</td><td>Германия Бельгия (ArcelorMittal)</td></tr><tr><td>полиэстер 0,70 мм</td><td>246.94</td><td>Северсталь, Корея(Dongbu Steel)</td></tr><tr><td>матполиэстер 0,45 мм</td><td>170.64</td><td>Корея(Dongbu Steel)</td></tr><tr><td>матполиэстер 0,5 мм</td><td>173.73</td><td>Германия Бельгия (ArcelorMittal) Корея(Union Steel)</td></tr><tr><td>Printech-камень, ольха, сосна, дуб, структурный дуб, орех, терракот 0,45мм</td><td>196.35</td><td>Корея(Dongbu Steel) Корея(Luxteel)</td></tr></table> | полиэстер 0,5 мм | 167.95 | Германия Бельгия (ArcelorMittal) | полиэстер 0,70 мм | 246.94 | Северсталь, Корея(Dongbu Steel) | матполиэстер 0,45 мм | 170.64 | Корея(Dongbu Steel) | матполиэстер 0,5 мм | 173.73 | Германия Бельгия (ArcelorMittal) Корея(Union Steel) | Printech-камень, ольха, сосна, дуб, структурный дуб, орех, терракот 0,45мм | 196.35 | Корея(Dongbu Steel) Корея(Luxteel) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|-----------------|----------------------------------|-------------------|--------|---------------------------------|----------------------|---------|------------------------|---------------------|----------------|--|--|--------|--|-------------------|--------|------------------------|-------------------|--------|---|-------------------|--------|---|-------------------|--------|--|-------------------|--------|----------------------------------|----------------------|--------|---------------------------------|----------------------|--------|----------------------------------|---------------------|--------|--|----------------------|--------|---------------------|---------------------|--------|--|--|
| полиэстер 0,5 мм | 167.95 | Германия Бельгия (ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| полиэстер 0,70 мм | 246.94 | Северсталь, Корея(Dongbu Steel) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| матполиэстер 0,45 мм | 170.64 | Корея(Dongbu Steel) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| матполиэстер 0,5 мм | 173.73 | Германия Бельгия (ArcelorMittal) Корея(Union Steel) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Printech-камень, ольха, сосна, дуб, структурный дуб, орех, терракот 0,45мм | 196.35 | Корея(Dongbu Steel) Корея(Luxteel) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <div><div>K-35</div><div></div><div><table><tr><th>Наименование профиля</th><th>Общая ширина</th><th>Полезная ширина</th><th>Толщина металла</th><th>Высота волны</th><th>Длина</th></tr><tr><td>K-35</td><td>1085 мм</td><td>1000 мм</td><td>0,4-0,7 мм</td><td>38 мм</td><td>от 0,3 до 10 м</td></tr></table><div></div></div></div> | Наименование профиля | Общая ширина | Полезная ширина | Толщина металла | Высота волны | Длина | K-35 | 1085 мм | 1000 мм | 0,4-0,7 мм | 38 мм | от 0,3 до 10 м | <table><tr><td>Цинк 0,4 мм</td><td>123.07</td><td>Румыния(ArcelorMittal)</td></tr><tr><td>Цинк 0,45 мм</td><td>136.18</td><td>Румыния(ArcelorMittal)</td></tr><tr><td>Цинк 0,5 мм</td><td>147.60</td><td>Румыния(ArcelorMittal)</td></tr><tr><td>Цинк 0,7 мм</td><td>208.86</td><td>Россия (Северсталь), Румыния(ArcelorMittal)</td></tr><tr><td>полиэстер 0,4 мм</td><td>137.13</td><td>Китай (RAL 3005, 6005, 8017, 5005, 7004, 9003, 9006)</td></tr><tr><td>полиэстер 0,45 мм</td><td>143.05</td><td>Китай</td></tr><tr><td>полиэстер 0,45 мм</td><td>171.19</td><td>Корея(Dongbu Steel)</td></tr><tr><td>полиэстер 0,5 мм</td><td>179.90</td><td>Германия Бельгия (ArcelorMittal)</td></tr><tr><td>полиэстер 0,7мм</td><td>264.52</td><td>Северсталь, Корея(Dongbu Steel)</td></tr><tr><td>матполиэстер 0,45 мм</td><td>182.78</td><td>Корея(Dongbu Steel)</td></tr><tr><td>матполиэстер 0,5 мм</td><td>184.55</td><td>Германия Бельгия (ArcelorMittal) Корея(Union Steel)</td></tr></table> | Цинк 0,4 мм | 123.07 | Румыния(ArcelorMittal) | Цинк 0,45 мм | 136.18 | Румыния(ArcelorMittal) | Цинк 0,5 мм | 147.60 | Румыния(ArcelorMittal) | Цинк 0,7 мм | 208.86 | Россия (Северсталь), Румыния(ArcelorMittal) | полиэстер 0,4 мм | 137.13 | Китай (RAL 3005, 6005, 8017, 5005, 7004, 9003, 9006) | полиэстер 0,45 мм | 143.05 | Китай | полиэстер 0,45 мм | 171.19 | Корея(Dongbu Steel) | полиэстер 0,5 мм | 179.90 | Германия Бельгия (ArcelorMittal) | полиэстер 0,7мм | 264.52 | Северсталь, Корея(Dongbu Steel) | матполиэстер 0,45 мм | 182.78 | Корея(Dongbu Steel) | матполиэстер 0,5 мм | 184.55 | Германия Бельгия (ArcelorMittal) Корея(Union Steel) | |
| Наименование профиля | Общая ширина | Полезная ширина | Толщина металла | Высота волны | Длина | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| K-35 | 1085 мм | 1000 мм | 0,4-0,7 мм | 38 мм | от 0,3 до 10 м | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цинк 0,4 мм | 123.07 | Румыния(ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цинк 0,45 мм | 136.18 | Румыния(ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цинк 0,5 мм | 147.60 | Румыния(ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цинк 0,7 мм | 208.86 | Россия (Северсталь), Румыния(ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| полиэстер 0,4 мм | 137.13 | Китай (RAL 3005, 6005, 8017, 5005, 7004, 9003, 9006) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| полиэстер 0,45 мм | 143.05 | Китай | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| полиэстер 0,45 мм | 171.19 | Корея(Dongbu Steel) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| полиэстер 0,5 мм | 179.90 | Германия Бельгия (ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| полиэстер 0,7мм | 264.52 | Северсталь, Корея(Dongbu Steel) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| матполиэстер 0,45 мм | 182.78 | Корея(Dongbu Steel) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| матполиэстер 0,5 мм | 184.55 | Германия Бельгия (ArcelorMittal) Корея(Union Steel) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <div><div>H-57</div><div></div><div><table><tr><th>Наименование профиля</th><th>Общая ширина</th><th>Полезная ширина</th><th>Толщина металла</th><th>Высота волны</th><th>Длина</th></tr><tr><td>A-57</td><td>1011 мм</td><td>889 мм</td><td>0,4-0,7 мм</td><td>57,5 мм</td><td>от 0,3 до 10 м</td></tr></table><div></div></div></div> | Наименование профиля | Общая ширина | Полезная ширина | Толщина металла | Высота волны | Длина | A-57 | 1011 мм | 889 мм | 0,4-0,7 мм | 57,5 мм | от 0,3 до 10 м | <table><tr><td>Цинк 0,45 мм</td><td>143.38</td><td>Румыния(ArcelorMittal)</td></tr><tr><td>Цинк 0,50 мм</td><td>155.39</td><td>Румыния(ArcelorMittal)</td></tr><tr><td>Цинк 0,7 мм</td><td>219.89</td><td>Россия (Северсталь), Румыния(ArcelorMittal)</td></tr><tr><td>полиэстер 0,45 мм</td><td>150.60</td><td>Китай</td></tr><tr><td>полиэстер 0,45 мм</td><td>180.23</td><td>Корея(Dongbu Steel)</td></tr><tr><td>полиэстер 0,5 мм</td><td>189.40</td><td>Германия Бельгия (ArcelorMittal)</td></tr><tr><td>полиэстер 0,7 мм</td><td>278.49</td><td>Северсталь, Корея(Dongbu Steel)</td></tr><tr><td>матполиэстер 0,45 мм</td><td>192.44</td><td>Корея(Dongbu Steel)</td></tr><tr><td>матполиэстер 0,5 мм</td><td>194.30</td><td>Германия Бельгия (ArcelorMittal) Корея(Union Steel)</td></tr></table> | Цинк 0,45 мм | 143.38 | Румыния(ArcelorMittal) | Цинк 0,50 мм | 155.39 | Румыния(ArcelorMittal) | Цинк 0,7 мм | 219.89 | Россия (Северсталь), Румыния(ArcelorMittal) | полиэстер 0,45 мм | 150.60 | Китай | полиэстер 0,45 мм | 180.23 | Корея(Dongbu Steel) | полиэстер 0,5 мм | 189.40 | Германия Бельгия (ArcelorMittal) | полиэстер 0,7 мм | 278.49 | Северсталь, Корея(Dongbu Steel) | матполиэстер 0,45 мм | 192.44 | Корея(Dongbu Steel) | матполиэстер 0,5 мм | 194.30 | Германия Бельгия (ArcelorMittal) Корея(Union Steel) | | | | | | | |
| Наименование профиля | Общая ширина | Полезная ширина | Толщина металла | Высота волны | Длина | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A-57 | 1011 мм | 889 мм | 0,4-0,7 мм | 57,5 мм | от 0,3 до 10 м | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цинк 0,45 мм | 143.38 | Румыния(ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цинк 0,50 мм | 155.39 | Румыния(ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цинк 0,7 мм | 219.89 | Россия (Северсталь), Румыния(ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| полиэстер 0,45 мм | 150.60 | Китай | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| полиэстер 0,45 мм | 180.23 | Корея(Dongbu Steel) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| полиэстер 0,5 мм | 189.40 | Германия Бельгия (ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| полиэстер 0,7 мм | 278.49 | Северсталь, Корея(Dongbu Steel) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| матполиэстер 0,45 мм | 192.44 | Корея(Dongbu Steel) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| матполиэстер 0,5 мм | 194.30 | Германия Бельгия (ArcelorMittal) Корея(Union Steel) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ГЛАДКИЙ ЛИСТ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <div><div></div><div>Гладкий лист</div><div>Ширина – 1250 мм Длина – по 18000 мм</div></div> | <table><tr><td>Цинк 0,4 мм</td><td>107.54</td><td>Румыния(ArcelorMittal)</td></tr><tr><td>Цинк 0,45 мм</td><td>119.00</td><td>Румыния(ArcelorMittal)</td></tr><tr><td>Цинк 0,5 мм</td><td>128.98</td><td>Румыния(ArcelorMittal)</td></tr><tr><td>Цинк 0,7 мм</td><td>182.50</td><td>Россия (Северсталь), Румыния(ArcelorMittal)</td></tr><tr><td>полиэстер 0,40 мм</td><td>128.99</td><td>Китай (RAL 3005, 6005, 8017, 5005, 7004, 9003, 9006)</td></tr><tr><td>полиэстер 0,45 мм</td><td>134.16</td><td>Китай</td></tr><tr><td>полиэстер 0,45 мм</td><td>158.75</td><td>Корея(Dongbu Steel)</td></tr><tr><td>полиэстер 0,47 мм</td><td>168.78</td><td>УЛЬТРАГЛЯНЕЦ СИНИЙ/КОРИЧНЕВЫЙ/Корея(Union Steel)</td></tr><tr><td>полиэстер 0,5 мм</td><td>161.13</td><td>Германия Бельгия (ArcelorMittal)</td></tr><tr><td>полиэстер 0,7 мм</td><td>240.30</td><td>Северсталь, Корея(Dongbu Steel)</td></tr><tr><td>матполиэстер 0,45 мм</td><td>159.72</td><td>Корея(Dongbu Steel)</td></tr></table> | Цинк 0,4 мм | 107.54 | Румыния(ArcelorMittal) | Цинк 0,45 мм | 119.00 | Румыния(ArcelorMittal) | Цинк 0,5 мм | 128.98 | Румыния(ArcelorMittal) | Цинк 0,7 мм | 182.50 | Россия (Северсталь), Румыния(ArcelorMittal) | полиэстер 0,40 мм | 128.99 | Китай (RAL 3005, 6005, 8017, 5005, 7004, 9003, 9006) | полиэстер 0,45 мм | 134.16 | Китай | полиэстер 0,45 мм | 158.75 | Корея(Dongbu Steel) | полиэстер 0,47 мм | 168.78 | УЛЬТРАГЛЯНЕЦ СИНИЙ/КОРИЧНЕВЫЙ/Корея(Union Steel) | полиэстер 0,5 мм | 161.13 | Германия Бельгия (ArcelorMittal) | полиэстер 0,7 мм | 240.30 | Северсталь, Корея(Dongbu Steel) | матполиэстер 0,45 мм | 159.72 | Корея(Dongbu Steel) | | | | | | | | | | | | | |
| Цинк 0,4 мм | 107.54 | Румыния(ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цинк 0,45 мм | 119.00 | Румыния(ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цинк 0,5 мм | 128.98 | Румыния(ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цинк 0,7 мм | 182.50 | Россия (Северсталь), Румыния(ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| полиэстер 0,40 мм | 128.99 | Китай (RAL 3005, 6005, 8017, 5005, 7004, 9003, 9006) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| полиэстер 0,45 мм | 134.16 | Китай | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| полиэстер 0,45 мм | 158.75 | Корея(Dongbu Steel) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| полиэстер 0,47 мм | 168.78 | УЛЬТРАГЛЯНЕЦ СИНИЙ/КОРИЧНЕВЫЙ/Корея(Union Steel) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| полиэстер 0,5 мм | 161.13 | Германия Бельгия (ArcelorMittal) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| полиэстер 0,7 мм | 240.30 | Северсталь, Корея(Dongbu Steel) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| матполиэстер 0,45 мм | 159.72 | Корея(Dongbu Steel) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |