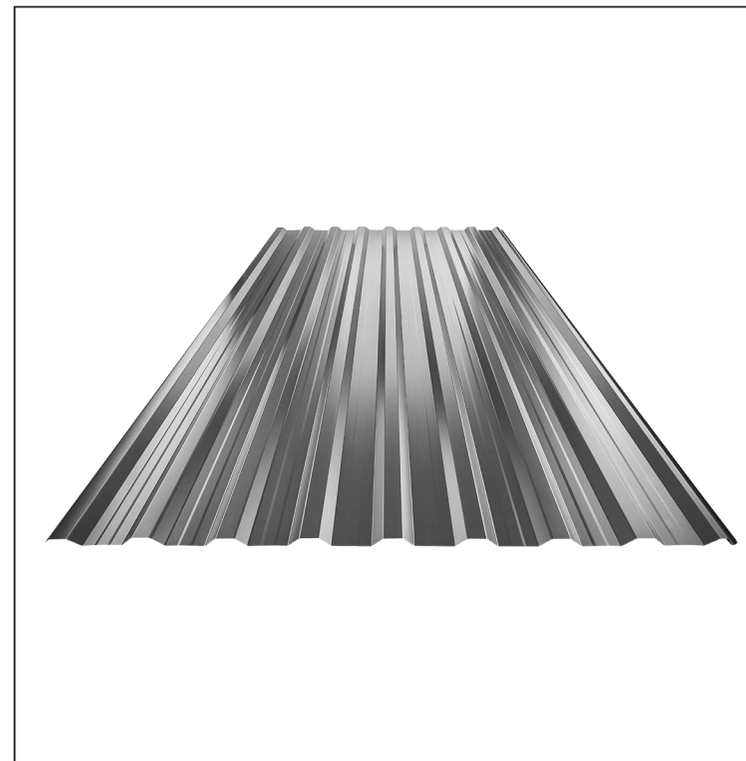
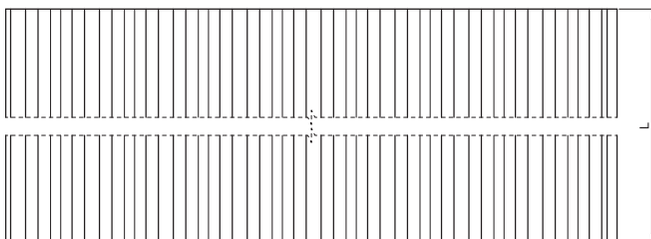
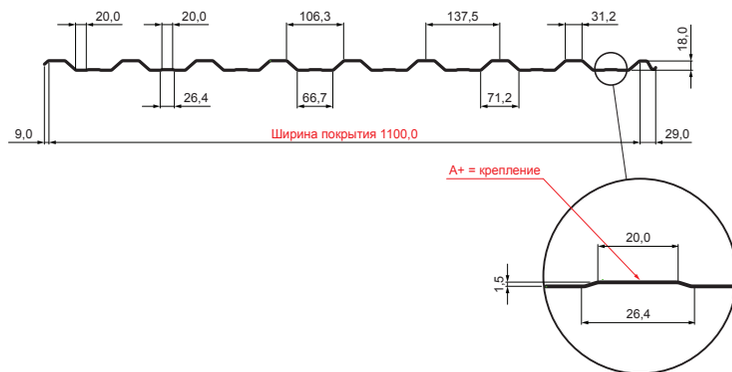


ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ ПРОФИЛЬ КРОВЕЛЬНЫЙ TR 18A+ ST STANDARD

TR-18A+ TS



| Технические параметры [в мм] | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Ширина покрытия | 1100,0 |
| Общая ширина | 1138,0 |
| Толщина листа | 0,50 |
| Высота профиля | 18,0 |
| Длина трапеции (L) | 2000,0 / 3000,0 / 4000,0 / 6000,0 |

| Размеры [мм] | | | |
|--------------|----------------|-------------------------|----------------------|
| Толщина в мм | Длина (L) в мм | Площадь покрытия м²/шт. | Общая площадь м²/шт. |
| 0,50 | 2000,0 | 2,20 | 2,276 |
| 0,50 | 3000,0 | 3,30 | 3,414 |
| 0,50 | 4000,0 | 4,40 | 4,552 |
| 0,50 | 6000,0 | 6,60 | 6,828 |

AN Лакированная оцинковка MARCEGAGLIA – Антрацит – RAL 7016

| КОД ИЗМЕНЕНИЯ | ДАТА | ПОДПИСЬ | KJG QUALITY® | TR18 | Scan code for 3D model |
|--|------------------------------|-------------------|------------------------|------|------------------------|
| БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА | КЛАСС ОТХОДОВ | ВЕС кг | ШКАЛА | | |
| РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ | ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ | STN | НОМЕР СОРТИРОВКИ | | |
| ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M. | ПРОВЕРИЛ | ПРИМЕЧАНИЕ | НОМЕР ПОЗИЦИИ | | |
| ТЕХНОЛОГ | ТЕХНОЛОГ | СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ | НОМЕР ЧЕРТЕЖА | | |
| НАИМЕНОВАНИЕ Трапециевидный профиль кровельный TR 18A+ ST standard | | Количество листов | TR-18A+ TS | | Лист |

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 21.04.2026 17:26:06