


PL

TILCOR:

Profiles: Classic, Tudor, Shake, Bond

| | | |
|---|--|--------------------------------|
|  | | |
| ROOFTG Europe Michielenweg 3, 3700 Tongeren, Belgium | | |
| 21 | | |
| DOP_ TILCOR_001_PL_21 | | |
| EN 14782 | | |
| Samonośna blacha metalowa do pokryć dachowych | | |
| TILCOR ROOFING SYSTEMS; Classic, Tudor, Shake, Bond | | |
| Wytrzymałość mechaniczna | Zgodnie z wymogami, rozpiętość ≤ 400 mm. | EN 14782 |
| Przepuszczalność wody | Wodoszczelność | |
| Zmiany wymiarowe | $12 \times 10^{-6} K^{-1}$ | |
| Tolerancje wymiarowe | Zgodnie z wymogami | |
| Zewnętrzna charakterystyka ogniowa | $B_{roof}(t1), B_{roof}(t2), B_{roof}(t3), B_{roof}(t4)$ | |
| Reakcja na działanie ognia | Class F | |
| Trwałość | Stal: S280GD AZ150 G300 AZ150 | EN 14782 EN 508 EN 10346 |
| | Grubość nominalna: 0,43 mm | |