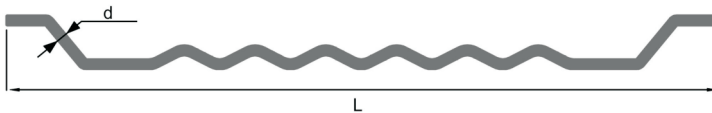


### Specyfikacja techniczna

1. Nazwa produktu włókna stalowe STEELWAVE typ B55/0.65
2. Numer katalogowy STEELWAVE B55/0.65
3. Producent Urban-Metal Sp. z o.o. 44-156 Rachowice ul. Wiejska 41 tel. 32/4019060 www.urban-metal.pl, info@urban-metal.pl
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu włókno stalowe do wykorzystania konstrukcyjnego w betonie, zaprawie lub zaczynie, fibrobetony.
5. Specyfikacja techniczna PN-EN 14889-1:2007 Włókna do betonu. Włókna stalowe - definicje wymagania i zgodność.
6. Rodzaj materiału drut stalowy ciągniony na zimno  
numer stali 1.0313 zgodnie z EN 10016-2  
wytrzymałość na zerwanie 1 250 MPa  
moduł sprężystości 200 000 MPa
7. Geometria rodzaj włókna: grupa 1 - drut ciągniony na zimno



kształt: sinusoidalnie odkształcone w środkowej części, haczykowato wygięte na końcach

|          |       |         |
|----------|-------|---------|
| długość  | [L]   | 55 mm   |
| średnica | [d]   | 0,65 mm |
| smukłość | [L/d] | 85      |

8. Dozowanie ilość włókien: 6 980 szt/1kg  
całkowita długość włókien: 383 mb/1kg  
minimalne dozowanie: 15 kg/m<sup>3</sup>
9. Pakowanie pudła kartonowe o wadze 15 kg  
900 kg na palecie technicznej 1,0x1,2 m
10. Magazynowanie chronić przed opadami atmosferycznymi,  
przechowywać w suchym pomieszczeniu

CERTYFIKAT STAŁOŚCI  
WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
1488 - CPR - 0893 / W

