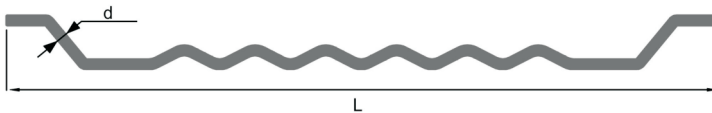


Specyfikacja techniczna

- | | |
|---|--|
| 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 zbrojenia konstrukcji betonowych, fibrobetony |
| 5. Specyfikacja techniczna | PN-EN 14889-1:2007 Włókna do betonu.
Włókna stalowe - definicje wymagania i zgodność. |
| 6. Rodzaj materiału | dрут stalowy ciągniony na zimno
numer stali 1.0313 zgodnie z EN 10016-2
wytrzymałość na zerwanie 1 250 MPa
moduł sprężystości 210 000 MPa |
| 7. Geometria | rodzaj włókna: grupa 1 - dрут 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 ³ |
| 9. Pakowanie | pułda kartonowe o wadze 15 kg
900 kg na palecie technicznej 1,0x1,2 m |
| 10. Magazynowanie | chronić przed opadami atmosferycznymi,
przechowywać w suchym pomieszczeniu |