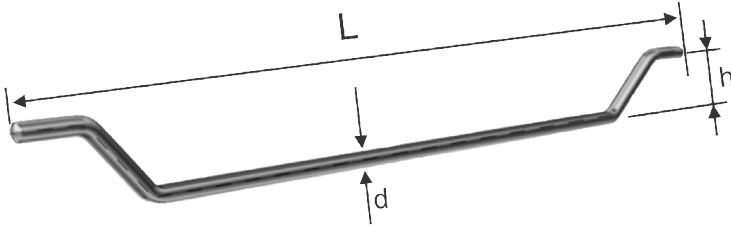


Specyfikacja techniczna

- | | |
|---|--|
| 1. Nazwa produktu | włókna stalowe STEELBET typ 50/1.0 |
| 2. Numer katalogowy | STEELBET 50/1.0 |
| 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 1 100 MPa
moduł sprężystości 200 000 MPa |
| 7. Geometria | rodzaj włókna: grupa 1 - drut ciągniony na zimno

kształt: proste w środkowej części, haczykowo wygięte na końcach |
- 

długość	[L]	50 mm
średnica	[d]	1,00 mm
smukłość	[L/d]	50
- | | | |
|-------------------|---|----------------------|
| 8. Dozowanie | ilość włókien: | 3 240 szt/1kg |
| | całkowita długość włókien: | 162 mb/1kg |
| | minimalne dozowanie: | 20 kg/m ³ |
| 9. Pakowanie | pułda kartonowe o wadze 25 kg
1000kg lub 1250kg na palecie technicznej 1,0x1,2 m | |
| 10. Magazynowanie | chronić przed opadami atmosferycznymi,
przechowywać w suchym pomieszczeniu | |

CERTYFIKAT STAŁOŚCI
WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
1488 - CPR - 0885 / W

