

Calcolo volume di pasta aggiuntivo per calcestruzzi fibro rinforzati

utilizzo: inserire i dati esclusivamente nei campi a sfondo colorato

| | | |
|----------------------------------|---------------|---------------------|
| diámetro fibra | 0.45 | mm |
| lunghezza fibra | 54 | mm |
| Massa Volumica fibra | 0.9 | Kg/l |
| dosaggio fibra | 1.5 | Kg/mc |
| superficie specifica unitaria | 76.66 | mm ² |
| superficie specifica al kilo | 9917695 | mm ² |
| numero filamenti al kg | 129375 | - |
| superficie specifica al dosaggio | 14876543 | mm ² /kg |
| litri di pasta | 14.9 | litri |

foglio di calcolo creato da Roberto Muselli