



# COQUILLE LR 7 Laine de roche (65-70 kg/m<sup>3</sup>)

| Diam. int. | Ep. 25 mm | Ep. 30 mm | Ep. 40 mm | Ep. 50 mm | Ep. 60 mm |
|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 17         | 4,06      | 5,44      | 8,31      | 11,06     | 17,46     |
| 21         | 4,29      | 5,71      | 8,67      | 11,42     | 17,95     |
| 27         | 4,65      | 6,14      | 9,18      | 11,99     | 18,72     |
| 34         | 5,08      | 6,63      | 9,77      | 12,65     | 19,63     |
| 42         | 5,57      | 7,18      | 10,45     | 13,41     | 20,66     |
| 49         | 5,98      | 7,69      | 11,07     | 14,08     | 21,53     |
| 60         | 6,64      | 8,46      | 12,00     | 15,11     | 22,93     |
| 70         | 7,28      | 9,18      | 12,88     | 16,05     | 24,21     |
| 76         | 7,60      | 9,60      | 13,39     | 16,63     | 24,99     |
| 89         | 8,40      | 10,52     | 14,49     | 17,84     | 26,63     |
| 102        | 9,19      | 11,42     | 15,61     | 19,08     | 28,29     |
| 108        | 9,55      | 11,85     | 16,11     | 19,64     | 29,05     |
| 114        | 9,92      | 12,26     | 16,64     | 20,19     | 29,82     |
| 133        | 11,41     | 13,62     | 18,26     | 22,01     | 32,25     |
| 140        | 11,51     | 14,11     | 18,85     | 22,68     | 33,13     |
| 159        | 12,64     | 15,47     | 20,51     | 24,45     |           |
| 168        | 13,17     | 16,08     | 21,27     | 25,32     |           |
| 194        | 14,78     | 17,92     |           |           |           |

Prix € ht/ml

Fibres multi-directionnelles

Longueur coquille :

1 ml

Réaction au feu :

A1

Conductivité thermique à 10°C :

$\lambda_D = 0.037 (W/m.k)$

Température maximale de service :

+650°C

Emballage carton :

compris

Prix € ht au M2 :

| Ep.                | 25 mm | 30 mm | 40 mm | 50 mm | 60 mm | 70 mm | 80 mm | 90 mm | 100mm |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| €/m <sup>2</sup> : | 19,26 | 22,45 | 27,30 | 30,05 | 40,58 | 44,69 | 48,84 | 58,88 | 68,95 |