

## Leichtziegel ST 0,16

### Generale

Numero articolo	187
Peso	14,2 kg
Classe di densità apparente	0,8 kg/dm <sup>3</sup>
Unità di confezionamento	60 Pezzi/paletta
m <sup>3</sup> /paletta	1,13
Autorizzazione	Z-17.1-328



### Consumo materiale

Formato DF	10
Spessore	30 cm
Lunghezza	248 mm
Larghezza	300 mm
Altezza	238 mm
Consumo per m <sup>2</sup>	16
Consumo per m <sup>3</sup>	56,5

### Isolamento termico

Conduttività termica $\lambda_R$	0,16 W/(mK)
Unità U	0,47 W/(m <sup>2</sup> K)

### Statica

Classe di resistenza alla compressione	12
Sollecitazione da compressione consentita $\sigma_0$	0,6 MN/m <sup>2</sup>
Valore caratteristico della resistenza alla compressione dell'opera muraria $f_k$	1,5 MN/m <sup>2</sup>

### Protezione antincendio

Classe di resistenza al fuoco conforme a DIN 4102-2	REI 90 intonacato su entrambi i lati
---	--------------------------------------