

## ThermoPlan TE 11

### Generale

Numero articolo	1130
Peso	12,0 kg
Classe di densità apparente	0,65 kg/dm <sup>3</sup>
Unità di confezionamento	72 Pezzi/paletta
m <sup>3</sup> /paletta	1,33
Autorizzazione	Z-17.11-1261



### Consumo materiale

Formato DF	10
Spessore	30 cm
Lunghezza	248 mm
Larghezza	300 mm
Altezza	249 mm
Consumo per m <sup>2</sup>	16
Consumo per m <sup>3</sup>	54

### Isolamento termico

Conduttività termica $\lambda_R$	0,11 W/(mK)
Unità U	0,34 W/(m <sup>2</sup> K)

### Statica

Classe di resistenza alla compressione	10
Sollecitazione da compressione consentita $\sigma_0$	1,3 MN/m <sup>2</sup>
Valore caratteristico della resistenza alla compressione dell'opera muraria $f_k$	3,5 MN/m <sup>2</sup>

### Protezione antincendio

Classe di resistenza al fuoco conforme a DIN 4102-2	REI 30 intonacato su entrambi i lati
---	--------------------------------------