

Scheda Tecnica

Rialzo di pavimenti, piattaforme forate, isolamento di coperture e lastrici solari
(altezze a raso da cm 5 a 10,5/14,5/18,5/23,5)

INCIDENZA PEZZI E CONSUMO CALCESTRUZZO PER RIALZO PAVIMENTI E ALTRO ELEMENTI

Codice

Altezza a raso cm

Incidenza pz/mq

Consumo calcestruzzoA raso

Soletta superiore o caldana*

TOTALElt/mq

spessore cmlt/mqlt/mq

RAC. L755

5,33

22

4

40

62,00

TEGO.1275

10,5

3,20

19

4

40

59,00

TEGO.1675

14,5

3,20

28

4

40

68,00

TEGO.207518,5

3,20

34

4

40

74,00

TEGO.257523,5

3,20

47

4

40

87,00

AIRTEGO.257523,5+6

3,20

47

6

60

107,00

PEZZI SPECIALI

*A seconda della tipologia di opera da realizzare possono essere necessari pezzi speciali quali: TAPPI, GRIGLIE DI AERAZIONE eTEGOPLAST nelle diverse versioni. Inoltre per la specifica applicazione dell'isolamento e aerazione coperture inclinate i TEGOPLAST vanno ancorati al solaio con l'impiego dell'elemento E.F.TEGO fissato con fisher, la caldana può essere costituita da materiale più leggero e isolante negli spessori desiderati.

E.F.TEGO

TAPPO

GRIGLIA DI AERAZIONE

TEGOPLAST APERTO A DX O A SX