


PARAPETTI TEMPORANEI

EDGE TEMP 1

PARAPETTO TEMPORANEO
LATO COPERTURA



CODICI E DIMENSIONI*

CODICE	normativa	materiale	pendenza max. d'utilizzo	interasse max. tra i supporti [mm]	spessore minimo fissabile [mm]	sottostruttura	peso [kg]	pz.
EDGETEMP1	EN 13374 Classe A	acciaio zincato	utilizzato come sostegno di protezione laterale, con pendenza massima 10° rispetto all'orizzontale	1400	da 80 a 192	 trave legno	8,80	1


* I valori indicati derivano da test sperimentali eseguiti con la supervisione di enti terzi secondo la normativa cui si fa riferimento. Per una relazione di calcolo con distanze minime, secondo i requisiti normativi di riferimento, la sottostruttura deve essere verificata da un ingegnere qualificato prima dell'installazione.

EDGE TEMP 2

PARAPETTO TEMPORANEO
FRONTE COPERTURA



CODICI E DIMENSIONI*

CODICE	normativa	materiale	pendenza max. d'utilizzo	interasse max. tra i supporti [mm]	spessore minimo fissabile [mm]	sottostruttura	peso [kg]	pz.
EDGETEMP2	EN 13374 Classe B	acciaio zincato	pendenza massima del tetto 30°	1400	da 80 a 200	 trave legno	9,00	1

* I valori indicati derivano da test sperimentali eseguiti con la supervisione di enti terzi secondo la normativa cui si fa riferimento. Per una relazione di calcolo con distanze minime, secondo i requisiti normativi di riferimento, la sottostruttura deve essere verificata da un ingegnere qualificato prima dell'installazione.