

... usate sempre

il ParapettoTettoSicuro – 374Pont

- Ideale per Tetti fino a 60° - Classe A - B - C
- Si monta su tutti i Ponteggi
- È conforme alla EN 13374:2004 e pr EN 13374:2012
- Ha superato brillantemente le Severe Prove richieste
- Rinforza l'ultimo piano dell'impalcato del Ponteggio
- È Completo, Semplice e Sicuro
- Fornito con Manuale di Montaggio e Uso

NORMA EN 13374 - Parapetti Temporanei su Coperture in pendenza

La norma UNI 13374 distingue i Parapetti in relazione alle pendenze e all'altezza di caduta, suddividendoli in classi che identificano anche le caratteristiche di resistenza:

Classe A

Resiste solo a carichi statici (non si possono utilizzare quando la Copertura supera i 10°).

Deve resistere ad una persona che si appoggia, oppure essere in grado di fermare una persona che sta camminando.

Classe B

Resiste a forze dinamiche di media intensità.

Può fermare la caduta di una persona lungo una Copertura di pendenza massima 30°.

È ammesso l'uso per pendenze tra 30° e 45°, qualora l'altezza della caduta sia contenuta in 2 m.

Classe C

Resiste a forze dinamiche di elevata intensità.

Può fermare la caduta di una persona lungo una Copertura di pendenza massima 45°.

È ammesso l'uso per pendenze tra 45° e 60°, qualora l'altezza della caduta sia contenuta in 5 m.



Immagine tratta dal sito:
www.coperturasicura.toscana.it

374Pont è OK per Classe A - B - C

Contattateci per ogni esigenza. Saremo lieti di assisterVi.

Ponteggi Eurotempo S.p.A. - Via Perugino, 35 - 20093 Cologno Monzese (MI)
info@eurotempo.it - www.eurotempo.it - tel. 02 254.22.73 - fax 02 253.84.77

ParapettoTettoSicuro – 374Pont

Conforme EN 13374/Classe A, B, C - Universale per tutti i Ponteggi



**Lavorate Sicuri
sul Tetto!**

**Il Parapetto è montato
all'ultimo piano del Ponteggio**

SPECIALE "SICUREZZA PROVATA"

- Tetti fino a 60°
- Rinforzo Impalcato ultimo piano



ParapettoTettoSicuro - 374Pont

Conforme EN 13374:2004 e pr EN 13374:2012/Classe A, B, C - Universale per tutti i Ponteggi

Il Parapetto Provvisorio TettoSicuro 374Pont, ideato e prodotto da Eurotempo, si monta facilmente su tutti i Ponteggi, per lavorare in Sicurezza su Tetti e Coperture con pendenza FINO A 60°. 374Pont, oltre a essere il Parapetto a protezione dei bordi, prevede il rinforzo dell'ultimo piano del Ponteggio evitando così lo sfondamento delle Tavole in caso di caduta dal tetto di materiale o persone.

**SICUREZZA e
PRODUTTIVITÀ**

- Tetti fino 60°
- Parapetto montato all'ultimo Piano del Ponteggio
- Rinforzo Impalcato con due strati di Tavole

FLESSIBILITÀ DI UTILIZZO



Quando l'Unione è **SICUREZZA PROVATA E GARANTITA**

La Soluzione Parapetto 374Pont, realizzata con l'unione di tutti i componenti Eurotempo, ha superato le severe Prove definite dalla EN 13374.

374Pont è la Soluzione di Parapetto Provvisorio a SICUREZZA PROVATA e GARANTITA, purchè vengano utilizzati tutti gli specifici Componenti Eurotempo.

COMPONENTI

Correnti di Testata
Acciaio zincato a caldo
ø 27 mm - L 105 cm

Telo a Rete
Poliestere ad Alta Tenacità
Montaggio semplice e veloce
h 185 cm
Passi cm 250/180/145/112
Altre misure a richiesta
NB . Impieghi:

- Classe C = 10 Correnti e Telo
- Classe B = Solo 10 Correnti (No Telo)
- Classe A = Solo 4 Correnti (No Telo)

Montante Esterno di Sommità Rinforzato
Acciaio zincato a caldo
ø 48 mm - h 200 cm

Correnti "Unik"
Acciaio zincato a caldo
ø 33 mm - L 180/ 145/ 112 cm
ø 33 mm - L 250 cm
ø 48 mm - L 250 cm

Fermapiede Eurotempo
Lamiera zincata a caldo
Passo 112 / 145/ 180/ 250 cm

Striscia Metallica Fissa Tavole

Tavole Eurotempo
Lamiera zincata a caldo
Bugnatura Antiscivolo
Passo 112 / 145/ 180/ 250 cm

Traverso Prefabbricato con Giunti Eurotempo
Crea l'appoggio per il secondo strato di Tavole sovrapposto a rinforzo dell'Impalcato dell'ultimo piano del Ponteggio.
Acciaio zincato a caldo

Speciale
Rinforzo Impalcato con due strati di Tavole