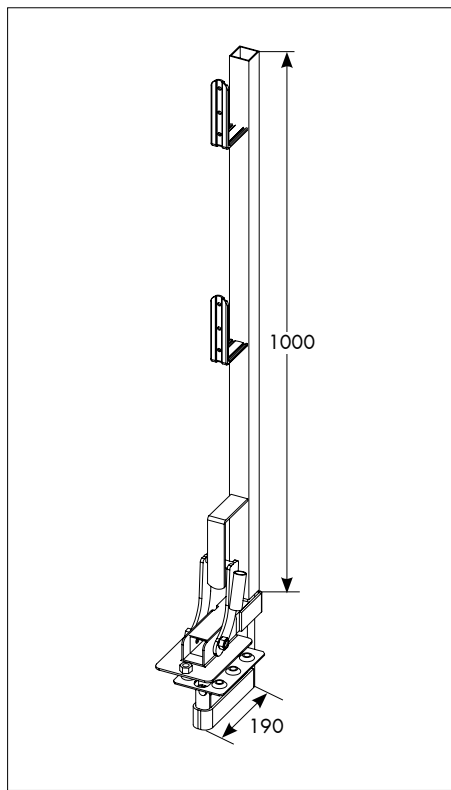


MONTANTE PER PARAPETTO PROVVISORIO WA-20

Art. 0899 964 731



Sistema temporaneo di protezione dei bordi di Classe "A", secondo UNI EN 13374:2004

Parapetto con bloccaggio rapido a leva

Nuovo sistema

BREVETTATO

Il sistema di protezione bordi permette di lavorare in sicurezza su superfici piane o inclinate in calcestruzzo armato (pendenza massima inferiore a 10°) di edifici o altre strutture.

Esso è in grado di sostenere una persona che camminando si appoggia alla protezione e di arrestare una persona che cade nella direzione della protezione stessa.

Caratteristiche:

- montante costituito da due elementi:
 - la prolunga verticale regolabile
 - la morsa a leva
- morsa formata da parte inferiore con piastra basculante e parte superiore scorrevole con piastra fissa e leva di bloccaggio
- apertura della morsa: da 5 cm a 80 cm
- altezza utile del montante misurata perpendicolarmente alla superficie di lavoro : 1 m
- in acciaio S 235 JR G2, zincato
- peso: ca. 7,0 kg

Vantaggi:

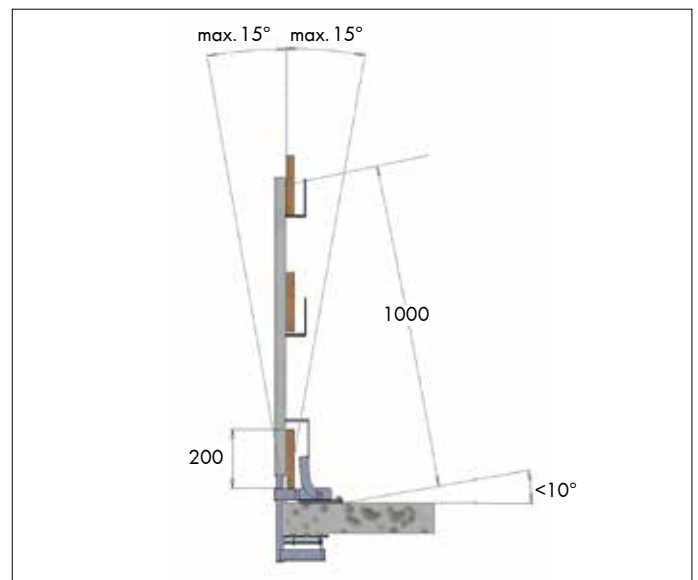
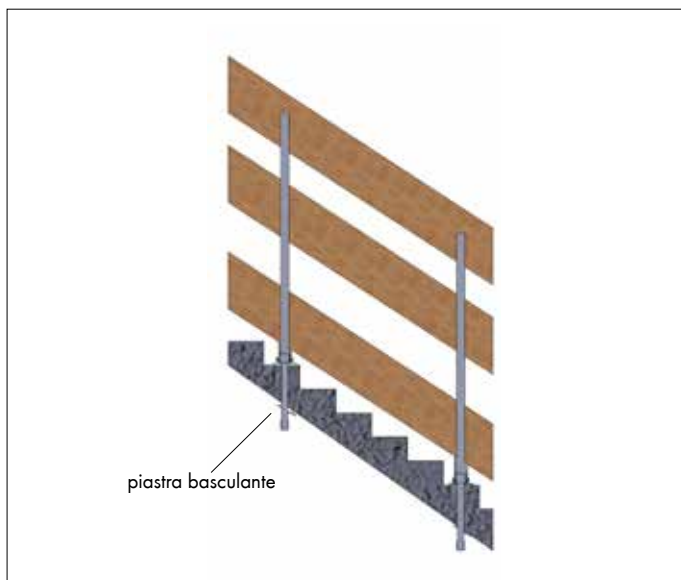
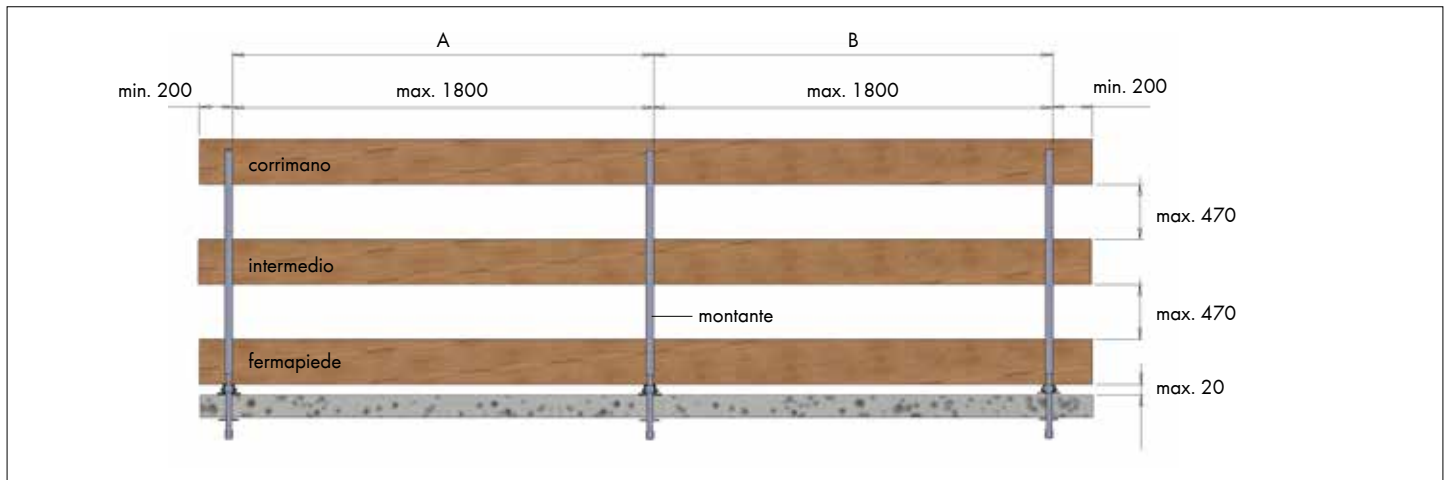
- notevole risparmio di tempo in fase d'installazione grazie al pratico sistema di bloccaggio rapido
- non ha bisogno di manutenzione straordinaria, come p.es. la lubrificazione della barra filettata ed ha una maggiore durata nel tempo
- grazie alla sua robustezza offre maggiore sicurezza



Certificazione:

Il montante singolo e il sistema di protezione sono certificati in conformità alla normativa UNI EN 13374:2004 dal Laboratorio Geotecnologico Emiliano di Parma. **Certificato n° 2586/2011 del 13.10.2011**

Esempi d'utilizzo:



Condizioni d'utilizzo e limiti

- altezza massima di utilizzo dal suolo: 20 m
- velocità del vento non superiore a 30 m/s
- pendenza della superficie da lavoro inferiore a 10°
- l'inclinazione del parapetto non deve scostarsi dalla verticale di oltre 15°
- interasse massimo tra due montanti: 1800 mm
- negli appositi supporti inserire le tavole in legno di abete o di altra essenza (classe minima C16 - UNI EN 338)
- sezione minima delle tavole per corrimano, intermedi e fermapiede: 200 x 30 mm

Articoli aggiuntivi:

Spray protettivo anticorrosivo 300 ml
Art. 0893 15

Metal Light Zinco 400 ml
Art. 0893 111 1

Tappo di protezione per ferri 6-18 mm
Art. 0519 918

Avvertenze:

- prima di installare il parapetto provvisorio, accertarsi che la struttura a cui viene applicato sia in grado di assorbire i carichi trasferiti dal montante al punto di ancoraggio!
- il tubolare saldato sulla leva della morsa serve a facilitare il blocco della stessa. Inserire un tondino d'acciaio lungo ca. 40 cm e spingerlo dall'alto verso il basso (vedi fig. 1)!
- per evitare lo sfilamento del montante dal punto di ancoraggio, eseguire un foro di Ø 10 mm e prof. min. 40 mm, in corrispondenza del foro della piastra ed inserire a secco (vedi fig. 2), il tondino in dotazione o un tondino d'acciaio Ø 10 mm x 80 mm. (Coprire la parte sporgente del tondino con tappo di protezione Art. 0519 918)
- l'uso non corretto del parapetto provvisorio potrebbe causare pericolo di caduta o infortunio! Si raccomanda pertanto di leggere con attenzione il libretto d'istruzioni prima di utilizzare l'attrezzo!