

La nostra qualità per la vostra sicurezza

LAVORARE INFORMATI

NUMERO VERDE 800.731.988 ASSISTENZA CLIENTI

Scheda n. 7 del 30.09.2003

Oggetto: Basetta regolabile inclinabile

Rif. Legislativi: D.P.R. n. 164/1956

Scopo: Corretto impiego dell'elemento

La basetta regolabile inclinabile viene utilizzata per risolvere particolari problemi di tracciamento del ponteggio su piani non regolari e soprattutto in pendenza (scivoli, rampe etc).

Come per la normale basetta regolabile con piastra fissa, ha una vite filettata con la quale è possibile livellare i montanti di partenza del ponteggio, mentre la piastra di base è incernierata allo stelo ed ha una possibilità di movimento che le consente di assumere, rispetto alla verticale rappresentata dal montante del ponteggio, un'inclinazione di $\cong 27^\circ$.

Per l'uso in sicurezza dell'elemento, oltre alle prescrizioni già fornite per l'uso delle normali basette regolabili (vedi scheda n. 6 del 30.09.2003), è importante procedere al bloccaggio della piastra inclinabile al pavimento, per mezzo di idonei tasselli ad espansione (vedi capitolo IV dalla nostra estensione n. 21655/PR/OP/PONT/E del 06.08.2003)

Conclusione:

Per il corretto impiego dell'elemento, ai fini della sicurezza, prima della messa in opera dell'elemento, verificare la consistenza dei piani d'appoggio del ponteggio e rispettare scrupolosamente le specifiche tecniche fornite dalla nostra Autorizzazione Ministeriale.