

SEZIONE G GLOSSARIO
Terminologie di comune uso edilizio

Scheda G 8 Sottoponte



Dove si utilizza

Si tratta di piano di protezione che consente il passaggio civile in proiezione dei ponteggi da cantiere , e presente nei :

- Nei ponteggi di tipo fisso a tubi e giunti od a cavalletti metallici prefabbricati.
- Nei ponteggi di tipo elettrico autosollevante sotto i quali debba essere consentito l'accesso pedonale.

Come e' fatta

- Si tratta di un piano in tavole perfettamente accostato costituente sostanzialmente il primo piano di lavoro del ponteggio.
- Il sottoponte e' costituito da piano continuo fin perfettamente contro il filo esterno della parete alla quale confronta il ponteggio
- Il piano superiore del sottoponte deve essere corredato da telo impermeabile finalizzato ad impedire il passaggio attraverso il sottoponte anche di piccolissimi inerti e liquidi.
- Il sottoponte deve essere doppio nel caso di ponteggi costruiti per sole opere al tetto, sottoponte al cornicione per la sicurezza degli operai e sottoponte sopra il piano di campagna per la sicurezza dei civili.