

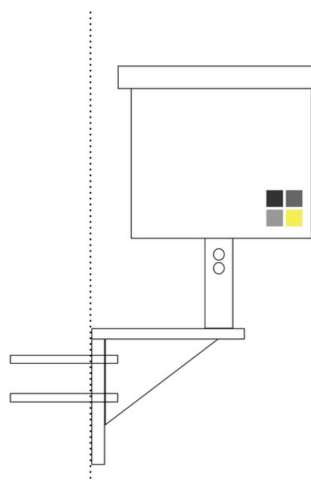


INSTALLAZIONE TRANS RAT A PARETE

LEONARDO SOLUZIONI

Fissaggio a parete con barra filettata.

Fissaggio a parete



1) PROCURARSI UN TRAPANO A PERCUSSIONE CON PUNTE ATTACCO SDS (HILTI , BOSCH , WURTH , ecc) . Procurarsi un aspirapolvere , pistola per iniettare la resina. Procurarsi 2 chiavi inglesi , a tubo , a stella da 13 mm e 19 mm. Procurarsi attrezzi per eventuale allacciamento impianto elettrico.

2) Procurarsi della BARRA FILETTATA da 12 mm di diametro (con relativi dadi autobloccanti e rondelle) in tronchetti lunghi almeno 25 cm , procurarsi della RESINA CHIMICA per fissaggio TIPO HILTI HIT RE 500 – V3 o similari , o superiori , WURTH , FISCHER ecc.

3) PROCURARE una serie di punte attacco SDS dal diametro 8 per il foro guida , diametro e 18 mm per il foro finale ; lunghezza almeno 30 cm.

4) Posizionare la staffa a parete , accertarsi che non vi siano tubi di elettricità , acqua , gas , scarichi e segnare i punti da forare . Forare in profondità , se nel pavimento per circa 25

cm e se a parete 25 cm o meno dipende dallo spessore della parete. Pulire accuratamente indi
iniettare la resina , posizionare la barra filettata , vibrare quanto basta ed infine ATTENDERE
CHE SI INDURISCA come da istruzioni del fabbricante (HILTI , WURTH ecc).

5) Trascorso il tempo necessario per l'indurimento posizionare la staffa e tirare i dadi
sulla barra filettata al massimo possibile, montare il TRANSRAT sulla staffa e stringere le viti
al massimo dello sforzo. Nel caso in cui il TRANSRAT venga in futuro smontato accertarsi che i
dadi autobloccanti stringano come da nuovi oppure in caso contrario mettere un controdado.

9) Procedere all'allacciamento elettrico.

