

Scheda Tecnica

CILINDRO MZ

Accessorio per il fissaggio di carichi su cappotto

CILINDRO MZ è un cilindro in polistirene ad alta densità per il fissaggio di carichi anche a sbalzo su sistema a cappotto

Rev. Set'15

Campo di impiego : cilindro in polistirene ad altissima densità (150kg/m^3), lunghezza 1m, impiegato come elemento di sostegno per il fissaggio di elementi a sbalzo di piccole/medie dimensioni (ganci di gelosie, collari per pluviali, corpi illuminanti, stenditoi) su sistemi di isolamento a cappotto.

Caratteristiche identificative : Lunghezza 1 m
Diametro 90 o 125 mm



Modalità di impiego : in corrispondenza del punto prescelto per il fissaggio, realizzare un foro nello strato isolante mediante apposita **Fresa MZ**. Tagliare lo spessore del cilindro nella misura richiesta, applicare sul retro la malta collante e posizionarlo nel foro praticato nell'isolante, riempiendo eventuali fughe con schiuma isolante. Segnare con un chiodo la posizione del cilindro in modo da poterla individuare successivamente e quindi realizzare lo strato di intonaco sottile armato e la finitura.