

ECO-ESPANSO-BETON PAK



LEGGERO



NON
INQUINANTE



ECONOMICO



ISOLANTE



RESISTENTE
ALL'URTO



RIFIUTO NON
PERICOLOSO

Le cubiere in polistirene espanso stampato vengono realizzate con materiale di elevata massa volumica, sono monoblocco, resistenti alle vibrazioni, leggere, non necessitano di manutenzione in quanto vengono utilizzate una volta sola.

Sono utilizzate per la realizzazione di provini nel seguente formato:
• 15 x 15 x 15 cm

CUBIERE A PERDERE PER PROVINI IN CALCESTRUZZO

Per le caratteristiche della materia prima utilizzata, le cubiere in polistirene espanso sono considerate dagli addetti ai lavori dei perfetti sostituti di quelle in metallo.

Le cubiere BETON-PAK garantiscono, grazie alla qualità del materiale impiegato ed alle dimensioni del prodotto (15 cm di lato), tutte le specifiche a cui deve sottostare un provino, sia per quanto concerne l'isolamento termico, sia per la conservazione dell'umidità del calcestruzzo e soprattutto per l'elevata protezione dagli urti dovuti al trasporto.

DIMENSIONI 15X15X15 (cm)

Le superfici interne della cubiera, con una tolleranza sulla planarità inferiore a 2/10 mm, sono state progettate e realizzate per evitare rettifiche dei provino prima della prova a rottura.

Inoltre, le cubiere "a perdere" BETON-PAK sono munite di coperchio, provvisto di un incavo per evitare la presa del calcestruzzo allo stesso, e vengono predisposte per una eventuale sigillatura nel caso, ad esempio, di contenziioso in cui il provino debba essere preservato da eventuali alterazioni.

