

## Cassero a perdere per vespai aerati – Granchio



### Caratteristiche

Cassero a perdere in polipropilene riciclato utilizzato per la realizzazione di vespai aerati, è adatto sia per le nuove costruzioni, che per le ristrutturazioni. In accordo con la raccomandazione della Commissione della Comunità Europea del 21/02/90, nei vespai realizzati con il cassero a perdere GRANCHIO si genera, mediante il posizionamento di appositi fori di areazione, un'ottima ventilazione che comporta l'eliminazione dell'umidità e la dispersione del gas radon. Si consiglia un'alternanza di fori ogni 4/5 mt. e diametro 8/12 cm. E' progettato per sopportare il peso degli operatori e del calcestruzzo durante la fase di getto. Il sovraccarico utile varia in funzione della portata del terreno, del magro sottostante e degli spessori della soletta. E' dotato di un sistema di collegamento ad incastro che consente una posa facile e veloce inoltre, la sua forma cava permette di posizionare, in ogni direzione, tubazioni, condutture e cavi. Colore: grigio

### Dimensioni

60 cm x 80 cm. ùaltezza da 5 a 10 cm

### Informazioni prodotto

**Nome commerciale:** Cassero a perdere per vespai aerati - Granchio

**Materiale:** PP

**PSV MixEco**

Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
95%	95%	--	--	--	--	5%

### Informazioni produttore

**PROJECT FOR BUILDING SPA**

VIA FORNACE, MORNICO, Bergamo, Lombardia, Italia

Telefono: 035 4490440

Mail: [tania@projectforbuilding.com](mailto:tania@projectforbuilding.com)

Sito web: [www.projectforbuilding.com](http://www.projectforbuilding.com)

Marzo 09, 2023