



## ECOTEK 50

Piatto tassello per tetti piani

### Applicazioni

Fissaggio di pannelli isolanti su sottostrutture in calcestruzzo, calcestruzzo forato, profili trapezoidali in acciaio e legno

In caso di richieste specifiche sulla sicurezza durante il calpestio

Riduzione della conducibilità termica puntuale

Piatto tassello in combinazione con viti autoforanti EJOT DABO VHT-R-4.8 per l'applicazione su lamiera

### Caratteristiche

Materiale plastico di qualità

Sistema telescopico per ridurre il carico sul fissaggio durante il calpestio

Possibilità di combinazione con materiali isolanti fino a 400 mm (FBS-R) e fino a 490 mm (TKR)

Sistema telescopico per ridurre il carico sul fissaggio durante il calpestio, anche con materiali isolanti morbidi.

### Dati tecnici

Diametro del FORO mm 4,8

Diametro piattello mm 50

Colore bianco

### Dettagli di fornitura

Descrizione articolo	Ø piattello [mm]	Lunghezza utile [mm]	Unità di imballo
EcoTek-50x35	50	25	2.000
EcoTek-50x65	50	55	1.300
EcoTek-50x85	50	75	800
EcoTek-50x105	50	95	800
EcoTek-50x135	50	125	450
EcoTek-50x165	50	155	450
EcoTek-50x195	50	185	450
EcoTek-50x225	50	215	500
EcoTek-50x275	50	265	300
EcoTek-50x335	50	325	250